





•

ZEITSCHRIFT

FÜR

KLINISCHE MEDIZIN

HERAUSGEGEBEN VON

W. HIS BERLIN

F. KRAUS BERLIN

A. GOLDSCHEIDER BERLIN

G. KLEMPERER BERLIN

ERICH MEYER

A. SCHITTENHELM

R. STÆHELIN BASEL

GÖTTINGEN

KIEL

N. ORTNER

C. von NOORDEN FRANKFURT A. M.

WIEN

REDIGIERT VON

W. HIS

GENERALREGISTER

FÜR BAND 1-100

BEARBEITET

SAN.-RAT DR. M. LEWITT

BERLIN





Namenverzeichnis.

Die fettgedruckten Zahlen bezeichnen den Band, darauf folgt die Seitenzahl.

Abeles, Rudolf A., Das Verhalten des Harneisens bei Hyperglobulie 59, 510.

Abelsdorff, G., Akute retrobulbäre Sehnervenentzündung bei Myelitis mit Sektionsbefund 85, 435.

Abraham, Otto, Untersuchungen über das Verhalten des proteolytischen Fermentes im Sputum und Urin im Verlaufe der Grippepneumonie 96, 245.

Abrahamsohn, Emmy s. Marie Kaufmann-Wolf.

Adam, H., Zur Viskosität des Blutes 68, 177.

- Adamkiewicz, Albert, Über den Einfluß des Ammoniak auf die Ausscheidung des Zuckers bei Diabetes 2, 195.
- Die normale Muskelfunktion betrachtet als das Resultat eines Gleichgewichts zweier antagonistischer Innervationen und die atonische Ataxie und die spastische Parese der Muskeln als die beiden Endaffekte einer Störung dieses Gleichgewichts 3, 450.
- Die sog. "Stauungspapille" und ihre Bedeutung als eines Zeichens von gesteigertem Druck in der Höhle des Schädels 28, 28.
- Pseudoneurosis traumatica und deren forensische Beurteilung 31, 148.
- Über die sog. "Bahnung". Ein Beitrag zur Lehre von den Gleichgewichtsstörungen in der Tätigkeit der Nerven 34, 338.
- Zur Mechanik des Gedächtnisses 40, 403.
- Über Gefühlsinterferenzen 42, 72.
- Die Großhirnrindenganglienzelle des Menschen als selbständiges Organ 42, 303.
- Über das aktive und das inaktive "Ich", seine Verbindung und seine Dissoziationen. Versuch einer physiologischen Erklärung einiger psychopathischer Grundphänomene 42, 470.
- Wie verrichtet der Wille mechanische Arbeit? 45, 29.
- Über die physiologischen Quellen unphysiologischer Bewegungen 48, 245.
- Adler, A. und E. Blumberg, Über die Wirkung injizierter Reizkörper auf das Blutbild, zugleich ein Beitrag zu deren Wirkungsmechanismus 95, 109.
- Adler, Max, Beiträge zur Frage der Fettresorption unter pathologischen Verhältnissen beim Menschen und beim Tiere 66, 302.
- Adrian, C., Über das gleichzeitige Vorkommen von manifester Syphilis und Tabes 55, 327.
- Afanassiew, M., Über Ikterus und Hämoglobinurie, hervorgerufen durch Toluylendiamin und andere Blutkörperchen zerstörende Agentien 6, 281. Albacht s. Arneth.
- Albu, A., Zur Ätiologie der Paralysis ascendens acuta, nebst Bemerkungen zur Theorie der infektiösen Erkrankungen des Zentralnervensystems 23, 385.
- Über den Eiweißstoffwechsel bei chronischer Unterernährung 38, 250.
- Der Stoffwechsel bei vegetarischer Kost 43, 75.
- Bemerkung zu dem Aufsatz von Brandenstein und Chajes: "Über die Folgen subcutaner Kochsalzzufuhr nach Nephrektomie" 58, 351.
- Beiträge zur pathologischen Physiologie des Sports 78, 151.
 - Z. f. klin. Medizin. (Generalregister zu Bd. 1-100.)

- Albu, A., und A. Calvo, Über die Ausscheidung von gelösten Eiweißkörpern in den Fäces und ihre Verwertung zur Erkennung von Funktionsstörungen des Darmes 52. 98.
- und A. Werzberg, Beiträge zur Kenntnis der Amöbendysenterie und der enterogenen Eosinophilie 74, 394.
- Alder, A., Über Chloridebestimmungen im Harn Nierenkranker nach Volhard-Arnold. Vergleich zwischen der Enteiweißungs- und der Veraschungsmethode 86, 80.
- Eine klinische Methode der Blutkörperchenvolumbestimmung 88, 74.
- Aldor, Ludwig v., Über die künstliche Beeinflussung der Magensaftsekretion 40, 248.
- Alexander, Alfred, Zur Kenntnis der Rückenmarksveränderungen nach Verschluß der Aorta abdominalis 58, 247.
- Alexander, G., Zur Kenntnis der Akustikustumoren 62, 447.
- Allard, Eduard, Über den Einfluß eines natürlichen Bitterwassers (Mergentheimer Karlsquelle) auf den Stoffwechsel bei Diabetes mellitus und Fettsucht 45, 340.
- s. Oskar Gross.
- Alt, Konrad, Die diätetische Behandlung der Epileptiker in Vergangenheit und Gegenwart 53, 380.
- Amato, Luigi D', Hämatologische Untersuchungen über einige Fälle von Splenomegalia leucopenica 57, 233.
- Die Auskultation des Bronchialatmens auf dem Thorax als Zeichen einiger Mediastinalaffektionen (Tumoren, Aneursymen) 68, 315.
- und Vincenzo Faggella, Über Nierenermüdung. Experimentelle Untersuchungen 72, 474.
- Andeer, Justus, Die Anwendung des Resorcins bei Magenleiden 2, 297.

Apolant, E. s. V. Salle.

- Arkawin, J., Beiträge zur Pathologie des Magens 28, 523.
- Arndt, Johannes, (Perpetuierliches) Vorhofflimmern bei permanenter Kammerautomatie. Eine klinische Beobachtung auf dem Grenzgebiete des kompletten Herzblocks und der Arhythmia perpetua 78, 526.
- Arneth, Die "kachektische" Leukocytose: das Verhalten der neutrophilen Leukocyten beim Carcinom 54, 238.
- Experimentelle Untersuchungen zum Verhalten der weißen (und roten) Blutkörperchen bei Infektions- und Intoxikationsversuchen, sowie nach Einverleibung von Eiweißkörpern und Heilseris; ein hämatologisch untersuchter Fall von Katheterfieber beim Menschen 57, 288.
- Zu Th. Bourmoff und Th. Brugsch: "Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten 64, 170.
- Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten. Gegenerwiderung zur Antwort von Th. Brugsch und Bemerkungen zu der von Brugsch zitierten Kritik Naegelis 66, 192.
- Beobachtungen bei kruppöser Pneumonie im Felde; Influenzapneumonieen 82, 27.
- Über periodisches Fieber im Felde 84, 209.
- Beobachtungen bei den jetzt vorkommenden Erkrankungen an periodischem Fieber 85, 297.
- und Albacht, Über das qualitative Verhalten sämtlicher weißer Blutzellenarten (nach Arneth) bei der Pneumonie 99, 337.
- und Fritz Stahl, Über die azurgranulierten Zellen und ihr normales qualitatives Blutbild nach Arneth 95, 201.

- Arnheim, F., Über das Verhalten des Wärmeverlustes, der Hautperspiration und des Blutdrucks bei verschiedenen fieberhaften Krankheiten 5, 363.
- Ein neuer thermoelektrischer Apparat zur Messung der Hautausstrahlung 12. 290.
- Zur Frage über den Einfluß des Firnissens der Haut 13, 378.
- Arning, Ed. und A. Lippmann, Essentielle Cholesterinämie mit Xanthombildung 89, 107.
- Arnoldi, W., Über Änderungen des Chlorgehalts im Blutserum bei Sekretionsstörungen des Magens 76, 45.
- Die Leukocytose in ihrer Beziehung zur Klinik des Fleckfiebers, Fünftagefiebers, der Arthigonvaccinierung usw. 86, 191.
- Nachwirkung geringfügiger Einflüsse auf den Stoffwechsel in den nächsten Tagen
 92. 187.
- Untersuchungen über den Stoffwechsel bei der Fettsucht 94, 268.
- und G. Brückner, Der Einfluß des Chlorcalciums auf die Diurese bei chronischer Nierenentzundung, nebst einem Beitrag über den Wasserstoffwechsel
 79. 300.
- und Julius Ferber, Die Wirkung von Ca., Na. und K-Salzen auf den Gaswechsel. I. Mitteilung: Respirationsanalysen vor und nach parenteraler Zufuhr dieser Salze 97, 208.
 - und Erich Leschke, Die Wirkung der aus endokrinen Drüsen hergestellten Präparate auf den Gaswechsel 92, 364.

Arnstein, A. s. H. Eppinger.

- Aron, E., Zur Ursache der Erkrankung in verdünnter Luft. (Nach Versuchen am Menschen) 42, 50.
- Zur Mechanik der Expektoration 54, 136.
- Weiteres zur Mechanik der Expektoration 58, 197.
- Zur Mechanik des Lungenemphysems und der Bronchiektasien 64, 99.
- Über Hämoglobin-Bestimmungen und die Sauerstoff-Kapazität des Blutes bei Änderung des Atmosphärendruckes im pneumatischen Kabinette 75, 126.

Aron, Theodor, Experimentelle Studien über Schlangengift 6, 332, 385.

Aronheim, Neuralgia supraorbitalis 3, 561.

- Aronsohn, Ed., Kritische Untersuchungen zur Lehre vom erhöhten Eiweißstoffwechsel 61, 153.
- und F. Blumenthal, Fermente und Fieber. (Experimentelle Untersuchungen)
 65. 1.
- Arrak, August, Über die Blutdruckschwankungen bei Nierenkrankheiten und ihre Ursachen **96**, **453**.

Asch, J. s. O. Kohts.

Aschner, Bernhard, Über Herzneurose und Basedowoid und ihr verschiedenes Verhalten gegenüber der Funktionsprüfung mit Adrenalin 70, 458.

Aschoff, A., Zur Ätiologie der serösen Pleuritis 29, 440.

Ascoli, G., Zur Frage des Paratyphus 48, 419.

Asher, Leon, Über den Druck im Labyrinth, vornehmlich bei Hirntumor 27, 513.

Askanazy, S., Über einen interessanten Blutbefund bei rapid letal verlaufender perniciöser Anämie 23, 80.

- Über Bothriocephalusanämie und die prognostische Bedeutung der Megaloblasten im anämischen Blute 27, 492.
- Über tumorartiges Auftreten der Tuberkulose 32, 360.
- Profuse Hämaturien und kolikartige Schmerzen bei Nephritis 58, 432.
- Über die Körnung der roten Blutkörperchen bei anämischen Zuständen 64, 288.

- As pelin, Emil, Über den Wert der Hämatokrituntersuchungen. (Untersuchungen mit dem Blix-Hedinschen Hämatokrit in einer neuen Modifikation, beleuchtet durch Paralleluntersuchungen mit den üblichen Blutuntersuchungsmethoden 49. 393.
- Assfalg, Karl, Die Verwendung des Methylenblau zur Prüfung der Nierenfunktion 44. 226.
- Aufrecht, Über einen Fall von primärer Fragmentation des linken Ventrikels 24, 205.
- Aufschlager, Beitrag zur Lokalisation der Hemichorea 51, 195.
- Austregesilo, A., Pneumonia in Rio de Janeiro und Pneumococciae bastardac 76, 423.
- Bach, E., Über die Beeinflussung des "Lipasegehaltes" des Blutes 95, 103.
- und W. Levinger, Über das katalatische Vermögen des Blutes. Kritischexperimentelle Studie 95, 88.
- Backman, W., Die Fettdiät bei Superacidität 40, 224.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Darmfäulnis bei verschiedenen Diätformen unter physiologischen Verhältnissen 44, 458.
- Über die Verbreitung des runden Magengeschwüres in Finland, sowie einiges über seine Ätiologie 49, 161.
- Von der Bedeutung des konstitutionellen Momentes in der Ätiologie der Appendicitis 93, 358.
- Badt, L., Harnsäure- oder Alloxurdiathese? 34, 359.
- Über Harnsäureausscheidung im Urin während des akuten Gichtanfalls 37, 546.
 Baginsky, A., Zur Pathologie der Rachitis 5, 630.
- Kali chloricum-Vergiftung 6, 89.
- Bálint, R., Beiträge zur Physiologie und Pathologie der sensiblen Wurzeln des Rückenmarks 67, 7.
- und K. Engel, Über paroxysmale Tachykardie 65, 283.
- Balmer, Zur Behandlung der Larynxtuberkulose 5, 313.
- Baelz, Über das Verhältnis der multiplen peripherischen Neuritis zur Beriberi (Panneuritis endemica) 4, 616.
- Bamberger, E., Über Knochenveränderungen bei chronischen Lungen- und Herzkrankheiten 18, 193.
- Baer, A., Über das Vorkommen von Phthisis in den Gefängnissen 6, 511.
- Baer, Julius, Über die Einwirkung der Glykuronsäureausscheidung auf die Acidose 56, 198.
- Barankeieff, Vera, Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung des Fiebers auf den Verlauf der Infektion 68, 285.
- Barát, Irene, Vergleichende Untersuchungen über Blut- und Gallencholesterin 98,353.

 s. St. Rusznyák.
- Baráth, Eugen, Über die Wirkung des Pilocarpins auf das eosinophile Blutbild, speziell bei experimenteller Eosinophilie 100, 286.
- Barcza, Alexander, Ein Fall von Perforation eines Aortenaneurysmas in die obere Hohlvene 67, 184.
- Barg, Elias, Über muskuläre Rückenversteifung (Rigiditas dorsalis myopathica Senator) mit besonderer Berücksichtigung des traumatischen Ursprungs 50, 304.
- Barlocci, A., Physikalisch-chemische Veränderungen des Blutes nach Paraund Thorakozentese. (Beitrag zur Dynamik der Transsudate) 73, 278.
- Barrenscheen, Hermann K., Aktive Exspiration bei Nephritiden 77, 181.
- Barsony, Theodor und Ernst Egan, Über die diagnostische Verwertung der Echinokokken-Komplementbindung 76, 269.

Barth, Ernst, Zur Pathologie und Therapie des Unterleibstyphus 41, 1.

v. Basch, S., Über die Messung des Blutdrucks am Menschen 2, 79.

- Ein verbesserter Sphygmo- und Cardiograph 2, 654.

- Einige Ergebnisse der Blutdruckmessung an Gesunden und Kranken 3, 502.

Basch, Seymour, Welche klinische Bedeutung besitzt die Schmidtsche Gärungsprobe der Fäces? 37, 489.

Bassenge, L. s. E. v. Leyden.

Bauer, Felix, Über das Verhalten des Blutdrucks nach Tuberkulininjektion 62. 368.

Bauer, Jos. s. H. v. Ziemssen.

Bauer, Julius und Marianne Bauer - Jokl, Untersuchungen über Blutgerinnung mit besonderer Berücksichtigung des endemischen Kropfes 79, 13.

 und Josef Hinteregger, Über das Blutbild bei endemischem Kropf und seine Beeinflußbarkeit durch Schilddrüsen- und Joddarreichung 76, 115.

Bauer, Richard, Robert Latzel und Emil Wessel y, Unsere Erfahrungen über die Wirkung von Tumorautolysaten bei Behandlung maligner Neoplasmen 81, 420. Bauer - Jokl, Marianne s. Julius Bauer.

Bauermeister, W., Ein Fall von Allgemeininfektion durch Bacterium coli commune mit typhusähnlichem Verlauf und spätfolgender Hodenabscedierung 53, 102.

Baumgarten, Egmont, Die multiplen Papillome des Kehlkopfes 62, 272.

Baumgarten, P., Über Tuberkulose 5, 625.

Über die Wege der tuberkulösen Infektion 6, 61.

-- Experimentelle und pathologisch-anatomische Untersuchungen über Tuberkulose 9, 93, 245; 10, 24.

- Zur Kritik der Metschnikoffschen Phagocytentheorie 15, 1.

Bäumler, Ch., Über den Ausgleich nach Form und Leistungsfähigkeit des Körpers bei angeborenen und erworbenen Lungendefekten 62, 1.

Becher, Tabes. Akutes Schwinden des Kniephänomens 3, 562.

- Diphtherische Lähmung 5, 152.

Becher, E., Ein Fall von Osteoarthropathie hypertrophiante (Marie) ohne primäre Erkrankung 84, 491.

— Über den Einfluß großer Aderlässe auf die bei nephrektomierten Hunden in Blut und Muskelgewebe angehäuften Retentionsprodukte, zugleich ein Beitrag zur Kenntnis des Rest-N-Gehaltes der Muskulatur 90, 7.

Beck, Wilhelm, Über den Einfluß des Hungers auf die alimentäre Hyperglykämie bei Diabetes mellitus 98, 465.

Becker, Ernst, Die Geschichte der Medizin in Hildesheim während des Mittelalters 38, 306.

Beckmann, Wilh. s. Hans Rehder.

Behm, K. s. E. G. Johnson.

Behrens, Alfred s. Paul Wichels.

Bein, G., Bakteriologische Untersuchungen über Influenza 17, 545.

Beitzke, H., Über die sog. Arthritis deformans atrophica 74, 215.

Belski, A., Über die an der A-V-Grenze blockierten Systolen 44, 179.

- Die Analyse des Phlebogrammes eines Falles von Herzallorhythmie 54, 465.

- Ein Beitrag zur Kenntnis der Adams-Stokesschen Krankheit 57, 529.

 Beobachtungen über atrioventrikuläre Automatie im Verlauf der Infektionskrankheiten 67, 515.

Bence, J., Klinische Untersuchungen über die Viskosität des Blutes 58, 203.

- Die Verteilung des Stickstoffes im hypertrophischen Herzmuskel 66, 441.
- Experimentelle Beiträge zur Entstehung der nephritischen Ödeme 67, 69.

- Benczúr, J. v., Das Verhalten des Refraktionswertes des Blutserums nach Aufnahme von Kochsalz 67, 164.
 - s. J. Kentzler.
- Bendix, Bernhard, Der Einfluß der Massage auf den Stoffwechsel des gesur den Menschen 25, 303.
- Bendix, Ernst, Wirkt die Harnsäure antiseptisch? 44, 165.
- und Adolf Bickel, Experimentell-kritischer Beitrag zur Lehre von der Glycolyse 48, 79.
- Benedict, Heinrich, Über die Ausscheidung des Schwefels in pathologischen Zuständen 36. 281.
- Über Periarteriitis nodosa 64, 405.
- und Nikolaus R 6th, Die Eiweißdissimilationskurve in ihrer Abhängigkeit von der Verdauungsfunktion des Magens 74, 74.
- und N. Surányi, Die Stoffwechselvorgänge während der Typhusreconvalescenz
 48, 290; 49, 482.
- und B. Török, Der Alkohol in der Ernährung der Zuckerkranken. Experimentelle Untersuchungen 60, 329.
- Benedikt, Moritz, Ein Fall von Herzverdrehung nach Trauma 50, 488.
- Beneke, Über die sanitäre Bedeutung des Winteraufenthaltes auf Norderney 5, 294.
- Beniasch, M., Über den Einfluß der Antipyrese auf die Agglutinationskraft des Blutes beim Abdominaltyphus 45, 51.
- Berg, Ragnar, Untersuchungen über den Mineralstoffwechsel. Untersuchungen bei Hämophilie 83, 311; 84, 299; 85, 406; 92, 281; (Zusammenfassung) 92, 331.
- Untersuchungen über den Mineralstoffwechsel. Untersuchung bei Fastenkuren 88, 175.
- Bergel, S., Die Lymphozytenlipase. Bemerkungen zu dem Aufsatz von Prof.
 L. Caro-Posen: "Zur Frage der Herkunft und Bedeutung von fettspaltenden Fermenten des menschlichen Blutes" 90, 117.
- Bergell, Peter, Vergleich zwischen den organischen und anorganischen Fermenten 57, 381.
- Eiweißnachweis und Eiweißausscheidung 90, 317.
- Neue Pikrinsäureverbindungen (Uripikrate) 95, 63.
- und A. Bickel, Experimentelle Untersuchungen über die physiologische Bedeutung der Radioaktivität der Mineralwässer 58, 235.
- und Ludwig Laband, Die experimentelle Prüfung isotonischer Mineralwässer 61, 138.
- und Carl Lewin, Über Pathogenese und über den spezifischen Abbau der Krebsgeschwülste. II. 64, 185.
- s. Paul Jacob.
- s. E. v. Leyden.
- s. Albert Schütze.
- Berger, Arthur, Ein Fall von Tumor der Hypophysengegend mit Obduktionsbefund 54, 448.
- Bergmann, G. v., Heinrich Quincke. Gedenkrede bei einer Trauerfeier der medizinischen Fakultät und des Ärztlichen Vereins zu Frankfurt a. Main **96**, 1. Bergmark, G. s. Karl Petrén.
- Berliner, Max, Versuche über "Bremsung" und "Haltung" der Muskeln mit besonderer Berücksichtigung ihrer Beziehungen zur Konstitution 98, 524.
- Bernert, Richard, Über das Vorkommen von Aortenaneurysmen im jugendlichen Alter und nach akutem Gelenkrheumatismus 69, 121.
- Bernhardt, Hermann, Zur Stoffwechselwirkung der Röntgenstrahlen 98, 50.

Bernhardt, Hermann, Zur Frage der spezifisch-dynamischen Wirkung der Nahrungszufuhr bei endokrinen Erkrankungen 99. 149.

- Zur Frage des Mineralstoffwechsels bei der Acidose, zugleich ein Beitrag zur Therapie rachitischer Knochenverkrümmungen 100, 735.
- s. Paul Jungmann.

Bernhardt, M., Ein Fall von eintägiger Pneumonie 1, 630.

- Zur Pathologie und Therapie des Facialiskrampfes 3, 96.
- Beitrag zur Lehre von den Lähmungen im Bereiche des Plexus brachialis 4, 415.
- Abnorme elektrische Erregbarkeitsverhältnisse in einem Falle von (progressiver) Muskelatrophie 5, 127.
- Ein Beitrag zur Lehre vom Kopftetanus (Tetanus hydrophobicus, Rose) 7, 410.
- Über die multiple Neuritis der Alkoholisten: Beiträge zur differentiellen Diagnostik dieses Leidens von der Tabes, der Poliomyelitis subacuta und der sog. Landryschen Paralyse 11, 363.
- Beitrag zur Pathologie der Tabes dorsalis 14, 289.
- Neuropathologische Beobachtungen 17, Suppl., 54.
- s. J. Rosenthal.

Bernheim, E. s. St. Litzner.

Bernstein, Richard, Über die durch Contusion und Erschütterung entstehenden Krankheiten des Herzens 29. 519.

- Akuter Gelenkrheumatismus und Trauma 42, 430.
- Zur Frage der Pathogenität der Blastomyceten beim Menschen 49, 456.

Bernstein, S., C. Bolaffio und v. Westenrijk, Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. IX. Mitteilung 66, 378.

Bertelli, Giovanni, W. Falta und Otto Schweeger, Über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. (III. Mitteilung.) Über Chemotaxis 71, 23. Bettelheim, Karl, Die Entstehung des zweiten Tones in der Carotis 6, 504.

- Über die Störungen der Herzmechanik nach Kompression der Arteria coronaria
- sinistra des Herzens 20, 436.

 und Felix Kauders, Experimentelle Untersuchungen über die künstlich erzeugte Mitralinsuffizienz und ihren Einfluß auf Kreislauf und Lunge 17, 74.

Beumer, O. und E. Peiper, Überdie immunisierende und heilende Wirkung antitoxischen Hammelserums gegen das Typhusgift 28, 328.

Be uster, Welchen therapeutischen Wert hat die Massage bei zentralen und peripheren Nervenkrankheiten? 6. 373.

Bial, Manfred, Über Pentosurie 39, 473.

- Über die Ausscheidung der Glycuronsäure 47, 489.
- Über die Verwendung der Orcin-Eisenchloridreaktion zur Untersuchung von Kohlehydraten und Eiweißkörpern 50, 417.

Bialocour, Franz s. Hermann Strauss.

Bibergeil, Experimentelle Untersuchungen über das Vorkommen von Zucker im nephritischen Hydrops 60, 391.

- s. Heinrich Rosin.

Bickel, A., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der Nierenausschaltung auf die elektrische Leitfähigkeit des Blutes 47, 480.

- s. Ernst Bendix.
- s. P. Bergell.

Bielschowsky, Max, Zur Histologie der Poliomyelitis anterior chronica 37, 1.

— s. P. Schuster.

Bienstock, Berthold, Über die Bakterien der Fäces 8, 1.

Biernacki, E., Über den Einfluß der subkutan eingeführten großen Mengen von 0,7 proz. Kochsalzlösung auf das Blut und die Harnsekretion 19, Suppl., 49.

- Biernacki, E., Die Bedeutung der Mundverdauung und des Mundspeichels für die Tätigkeit des gesunden und kranken Magens 21, 97.
- Untersuchungen über die chemische Blutbeschaffenheit bei pathologischen, insbesondere bei anämischen Zuständen 24, 460.
- Beiträge zur Pneumatologie des pathologischen Menschenblutes, zur Blutgerinnungsfrage und zur Lehre von der Blutalkalescenz in krankhaften Zuständen 31, 1, 279; 32, 31.
- Beobachtungen über die Glykolyse in pathologischen Zuständen, insbesondere bei Diabetes und funktionellen Neurosen 41, 332.
- Über den Begriff der Anämie in klinischer Beziehung 53, 94.
- Billigheimer, Ernst, Vergleichende Untersuchungen über die Wirkung und Wirkungsweise des Calciums und der Digitalis 100, 411.

Bingold, K., Über septischen Ikterus 92, 140.

 Hämolyse, Blutfarbstoffabbau, Hämatinämie und Ikterus. (Klinische und experimentelle Studien und Erfahrungen, insbesondere bei perniziöser Anämie, hämolytischem Ikterus und Infektionen) 97, 257.

Birch - Hirschfeld s. Seiler.

Bittorff, A. und J. Forschbach, Untersuchungen über die Lungenfüllung bei Krankheiten 70. 474.

Blanck, Experimentelle Beiträge zur Pathogenese der Nierenwassersucht 60, 472. Blass, Eduard s. Richard Geigel.

Blau, Louis, Über Erkrankungen des Gehörorgans bei Leukämie 10, 15.

Bleibtreu, L. s. H. Wendelstadt.

Bloch, Br., Ekzem und Diathese. Eine allgemein-pathologische Untersuchung 99, 2.

Bloch, C. E. s. Knud Faber.

Bloch, Ernst, Beiträge zur Hämatologie 43, 420.

 und Hans Hirschfeld, Zur Kenntnis der Veränderungen am Zentralnervensystem bei der Leukämie 39, 32.

Bloch, Gustav, Über alimentäre Glykosurie 22, 525.

Block, Lungenresektionen an Tieren 5, 632.

Block, Werner, Die praktische Verwertbarkeit der Amylase-(Diastase-) Bestimmung in Blut und Urin für die Diagnostik der verschiedensten pathologischen Zustände 93, 381.

Blum, F., Über die Salzsäurebindung bei künstlicher Verdauung 21, 558.

 Über zwei Fälle von Pentosurie, nebst Untersuchungen über ihr Verhalten bei verschiedenen Ernährungsformen 59, 244.

Blum, L. und E. Fuld, Über das Vorkommen eines Antipepsins im Magensaft 58,505. Blumberg, E. s. A. Adler.

Blumenfeld, Felix, Über diätetische Verwertung der Fette bei Lungenschwindsüchtigen 28, 417.

Blumenthal, Asthma cardiale 6, 89.

Blumenthal, Arthur, Beitrag zum Verhalten des Diphtheriebacillus auf künstlichen Nährböden und im tierischen Organismus 35, 573.

Blumenthal, Ferdinand, Über den Einfluß des Alkali auf den Stoffwechsel der Mikroben 28, 223.

- Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis des Tetanus 30. 538.
- Erwiderung (auf die Bemerkungen von Dr. Conrad Brunner: "Zur Kenntnis des Tetanusgiftes") 31, 373.
- Weiterer Beitrag zur Kenntnis des Tetanusgiftes 32, 325.
- Über Kohlenhydrate in den Eiweißverbindungen des tierischen Organismus 34, 166.
- Über die Reaktionen auf Pentosen 37, 415.

Blumenthal, Ferdinand, Zur Methode der Hippursäurebestimmung 40, 339.

— und Hans Wolff, Über das Auftreten der Glukuronsäure im Fieber 52, 355.

- s. Ed. Aronsohn.

Boas, I., Beiträge zur Eiweißverdauung 12, 231.

- Untersuchungen über das Labferment und Labzymogen im gesunden und kranken Magen 14, 249.
- Über Dünndarmverdauung beim Menschen und deren Beziehungen zur Magenverdauung 17. 155.
- Über das Vorkommen von Milchsäure im gesunden und kranken Magen nebst Bemerkungen zur Klinik des Magencarcinoms 25, 285.

Bockhorn, M., Über konstantes Vorkommen von Kernresten in Erythrocyten 89, 304.

Bodländer, G., Ein neuer Apparat zur Bestimmung des tierischen Gaswechsels 11. 522.

- Über den Einfluß des Weingeistes auf den Gaswechsel 11, 548.
- Die Wasserausscheidung durch die menschliche Haut nach Aufnahme von Weingeist 13, 401.

Böing, Heinrich, Über Immunität 88, 288.

Boekelman, W. A., Untersuchungen zur pathologischen Anatomie des menschlichen Magens in Fällen von Ulcus und Carcinom bei bekannter chemischer und motorischer Funktion 44, 128.

Bolaffio, C. s. S. Bernstein.

Bollack, L., Ein Fall von Dermographismus bei einem Ikterischen 55, 516.

Bomhard, Hans v., Ein Beitrag zum Myelom 80, 506.

Bondi, S., Studien über die Wirkung der Acetylsalicylsäure. I. Die Anwendung und Wirkung der Acetylsalicylsäure beim Typhus abdominalis 72, 171.

und Hans Katz, Studien über die Wirkung der Acetylsalicylsäure. II. Experimentelle Beiträge 72, 177.

Bönniger, M., Über die Methode der Fettbestimmung im Blut und den Fettgehalt des menschlichen Blutes 42, 65.

- Zur Frage der Resorption aus den Geweben 53, 338.
- Die Bedeutung des Blutkörperchenvolumens für die klinische Blutuntersuchung 87, 450.

Bonsdorff, E. J., Zur Behandlung der Diphtheritis 8, 423.

Borchardt, L., Die Hypophysenglykosurie und ihre Beziehung zum Diabetes bei der Akromegalie 66, 332.

- Untersuchungen über die Reaktionsfähigkeit bei Asthenikern 97, 1.

Borchardt, M., Nachtrag zu der Arbeit von A. Fraenkel und G. Troje: Über die pneumonische Form der akuten Lungentuberkulose 24, 265.

Borelius, Jacques, Zur Diagnose und Behandlung der subcutanen traumatischen Milzruptur 63, 68.

Börger, Heinrich, Über einen Fall von geheiltem Aneurysma dissecans der Aorta 58, 282.

Bornikoel, Über Verätzung der Speiseröhre durch Ätzlauge 41, 34.

Bornstein, Zur Saccharinfrage 44, 481.

Bornstein, A. und A. Lippmann, Weitere Beiträge zur nichtnephritischen Albuminurie (Marsch-, Schwimmalbuminurie) 86, 345.

Bornstein, Karl, Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung des Sacharin 40, 208.

Bornstein, M., Neurologische Beiträge 65, 193.

Botkin, S. S. und S. S. Simnitzki, Der mandschurische Typhus, sein klinisches Bild und sein Erreger 72, 271.

Bourmoff, Th. und Th. Brugsch, Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten 63, 489.

Bradt, Gustav, Über Lungenschüsse 88, 134.

Brandenburg, Kurt, Über die Alkalescenz des Blutes 36, 267.

- Über das diffusible Alkali und die Alkalispannung des Blutes in Krankheiten 45, 157.
- Über die Eigenschaft des Digitalin, in nicht tötlicher Gabe die Anspruchsfähigkeit des Herzmuskels für künstliche Reize vorübergehend zu vermindern 52, 552; 53, 255.
- Brandenstein und Chajes, Über die Folgen subcutaner Kochsalzzufuhr nach Nephrektomie. (Ein Beitrag zur Frage der Entstehung des Hydrops renalis) 57, 265.
- Erwiderung auf die Bemerkung von Albu, betreffend die Folgen subcutaner Kochsalzzufuhr nach Nephrektomie 58, 579.

Brasch, F., Erfolge der Lumbalpunktion bei Hydrocephalus chronicus der Erwachsenen und Meningitis serosa 36, 85.

Brat, H., Beitrag zur Kenntnis der Pentosurie und der Pentosenreaktion 47, 499.

Braun, H., Zur Ätiologie der bacillären Ruhr 91, 304.

Braun, Karl s. Albert Schütze.

Bräuner, Max, Versuche über die täglichen Variationen der Nierenleistung bei konstanter Kost 65, 438.

Braunisch, R. s. F. Rosenthal.

Braunstein, A., Über Vorkommen und Entstehung von Urobilin im menschlichen Magen 50, 159.

- Beitrag zur Frage der Glykolyse 51, 359.
- Über die Schürmannsche Farbenreaktion bei Lues 68, 345.

Braunwarth, Ein Fall von Dystrophia musculorum progressiva. Tod durch Zwerchfellähmung 78, 361.

Breuer, Fritz, Beiträge zur biologischen und klinischen Bedeutung der Stalagmone 95, 433.

Brewing, F., Über die Diazo-Reaktion 10, 561.

Brieger, L., Beitrag zur Schrecklähmung 2, 121.

- Zur therapeutischen Würdigung der Dihydroxylbenzole 3, 25.
- Zur Kasuistik der Perichondritis laryngea 3, 217.
- Einige Beziehungen der Fäulnisprodukte zu Krankheiten 3, 401, 465.
- -- Über die antipyretische Wirkung des Chinolinum tartaricum 4, 296.
- Resorcin und Chinolin 5, 146.
- Über die Bacillen des malignen Ödems 6, 184.
- Das Cholin als Ptomainbildner 10, 268.
- Beitrag zur Lehre von der Mischinfektion 11, 263.
- Zur Darstellung leicht zersetzlicher chemischer Krankheitsstoffe 17, Suppl., 253.
- und A. Laqueur, Über die Behandlung von chronischen Gelenkaffektionen mittels physikalischer Heilmethoden 48, 339.
- s. P. Ehrlich.

Brion, Albert, Über die Beeinflussung der häufigsten akuten Infektionskrankheiten durch Gravidität, nach dem Material der Straßburger medizinischen Klinik von 1888—1904 56, 209.

Brodzki, Johannes, Zur Ausscheidung gerinnungsalterierender pathologischer Eiweißkörper im Harn bei Nephritis 60, 400.

- Über urotryptische Fermente 63, 537.

Brückner, G., Über die sog. granuläre Form des Tuberkulosevirus, zugleich ein Beitrag zum Eiweißgehalt des Sputums 80, 360.

- s. W. Arnoldi.

- Brugsch, Theodor, Der Einfluß des Pankreassaftes und der Galle auf die Darmverdauung. (Klinisch-diagnostische und tierexperimentelle Studien) 58, 518.
- Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten. Eine Antwort auf Arneths Entgegnung auf die Arbeit von Th. Bourmoff und Th. Brugsch 64, 370.
- Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten. Schlußerwiderung gegen Arneth 66, 505.
- s. Th. Bourmoff.
- Bruner, W., Über die therapeutische Anwendung des Aderlasses 53, 326.
- Brüning, Berichtigung zu dem Aufsatz von Th. Hausmann über "Die latenten und maskierten Nierenbeckenerkrankungen" 79, 550.
- Brunner, Conrad, Zur Kenntnis des Tetanusgiftes. Bemerkungen zu dem Aufsatze von Dr. Ferdinand Blumenthal: "Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis des Tetanus" 31, 367.
- Zur Kenntnis des Tetanusgiftes. Erwiderung an Herrn Dr. Blumenthal 32, 207.
- Brunnschweiler, Albert, Sepsis lenta (verursacht durch einen Streptokokkus mit einigen nicht beschriebenen Eigentümlichkeiten in morphologischer und biologischer Hinsicht) 87, 44.
- Bruns, Klinische Erfahrungen über die akute Nierenentzündung der Kriegsteilnehmer 83, 233.
- und G. A. Roemer, Der Einfluß angestrengter k\u00fcrperlicher Arbeit auf radiographische Herzgr\u00f6\u00dfe, Blutdruck und Puls 94, 22.
- Bruns, Oskar, Über den Einfluß der Sitzbäder auf die Blutverteilung im menschlischen Körper 64, 279.
- Über die Rückstauung bei Kaltreizen 64, 284.
- Buchstab, L. und M. v. Tiesenhausen, Zur Kasuistik der Perforation von Aortenaneurysma in die obere Hohlvene 68, 434.
- Buday, K., Über die Herzfüllung während des Lebens und nach dem Tode 28, 348.
- Büdingen, Theodor, Wird der Traubenzucker im Blut durch andere Blutbestandteile für die Oxydation in den Geweben vorbereitet? Experimentelle Untersuchungen über seine Oxydationsgeschwindigkeit und therapeutische Ausblicke 97, 147.
- Bülau, G., Für die Heber-Drainage bei Behandlung des Empyems 18, 31.
- Bum, Anton, Über den Einfluß der Massage auf die Harnsekretion 15, 248.
- Burger, H., Die Bedeutung der Kehlkopftuberkulose für die Behandlung der Lungentuberkulose 62, 134.
- Burián, Rich. s. Rud. Kolisch.
- Bur meister, Johannes, Über paroxysmale Hämoglobinurie und Syphilis; zugleich ein Beitrag zum Problem der Erkältungskrankheiten 92, 19.
- Zur Beeinflussung der Kältehämoglobinurie durch unspezifisch wirkende Salzlösungen 92, 134.
- Über unspezifische Protoplasma- Inaktivierung als Heilfaktor, unter besonderer Berücksichtigung der Calcium-Therapie 95, 237.
- Burmin, Die Alkalescenz des Blutes bei einigen pathologischen Zuständen des Organismus 39, 365.
- Buss, O., Zur Dystopie der Nieren mit Mißbildung der Geschlechtsorgane. (Irr tümliche Exstirpation der ins kleine Becken verlagerten einzigen Niere) 38, 439.
- Zwei Fälle von Pachymeningitis interna haemorrhagica nach Trauma 38, 451.
- Bussenius und Siegel, Kann die Maul- und Klauenseuche des Viehes auf den Menschen übertragen werden? 32, 147.
- Bussenius, W., Beitrag zur Frage der Ätiologie der progressiven perniziösen Anämie 41, 40.

Buttersack, Wie erfolgt die Infektion der Lungen? 29, 411.

- Über Capillarthromben 33, 456.
- Zur Perkussion der Lungen-Milzgrenze 40, 244.
- Physikalische und klinische Betrachtungen über die sog. Rassel- und Reibegeräusche 65, 453.
- Cahen Brach, Berichtigung zu Dr. H. Webers "Beiträge zur Erklärung des Zustandekommens von Spiegelschrift und Senkschrift" 28, 381.
- Cahn, A., Die Verdauung des Fleisches im normalen Magen 12, 34.
- Cahn Bronner, Carl E., Die Behandlung der Lungenentzündung mit subcutanen Chinininjektionen 87, 292.
- Calvo, A., Über die Eiweißkörper des Urins bei Nierenkranken und Gesunden mit besonderer Berücksichtigung des durch Essigsäure ausfällbaren Eiweißkörpers 51, 502.
- s. A. Albu.
- Camp, de la, Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Zwerchfellatmung, einschließlich der zugehörigen Herzbewegungen 49, 411.
- Experimentelle Studien über die akute Herzdilatation 51, 1.
- Caro, Alfred, Digitalis und Herzhypertrophie (Experimentelle Untersuchungen an Kaninchen und Hunden) 70, 393.
- Caro, L., Über Leukocytose und Blutalkalescenz 30, 339.
- Fettspaltende Fermente im menschlichen Blutserum, ihre Abhängigkeit von krankhaften, namentlich kachektischen Zuständen, ihre Unabhängigkeit von der histologischen Zusammensetzung des Blutes 78, 286.
- Zur Frage der Herkunft und Bedeutung von fettspaltenden Fermenten des menschlichen Blutes 89, 49.
- Erwiderung auf die vorstehenden Bemerkungen des Herrn Dr. Bergel 90, 124.
- Cäsar und Schaal, Beitrag zum Verhalten von Blutzucker und Reststickstoff bei sportlichen Leistungen 38, 96.
- Caspari, Adolf, Zur Kasuistik der Neuritiden 5, 537.
- Cassel, J., Statistische und ätiologische Beiträge zur Kenntnis der Herzfehler bei Kindern 48, 389.
- Catti, Georg, Über Venengeräusche bei der interstitiellen Hepatitis 61, 269.
- Ceelen, W., Zur Kenntnis der Oesophagusdiphtherie 80, 481.
- Über die mikroskopische Pathologie des Fleckfiebers 82, 505.
- Ceraulo, S. und G. Vetrano, Über eine Form von Mischseptikämic. (Micrococcus melitensis und Tetragenus) 70, 319.
- Chajes, B. s. Brandenstein.
- s. H. Strauss.
- Chanutina, Marie, Ein Fall von Paralysis Landry 80, 60.
- Charnas, D. s. H. Eppinger.
- Chiari, Ottokar, Bericht über meine Operationen wegen Krebs des Kehlkopfes 62, 100.
- Choroschilow, W. A., Zur Frage der Pathogenese der paroxysmalen Hämoglobinurie (e frigore). Klinisch-experimentelle Studie 64, 431.
- Christeller, P., Über Blutdruckmessungen am Menschen unter pathologischen Verhältnissen 3, 33.
- Christen, Th., Neue Wege in der Pulsdiagnostik 71, 390.
- Die neuen Methoden der dynamischen Pulsdiagnostik 73, 55, 386.
- Zur Kritik der Energometrie und der Sphygmobolometrie 74, 477.
- Christomanos, Anton A., Colica intestini coeci, ein wohlcharakterisierter, selbständig auftretender Symptomenkomplex 54, 344.

- Chvostek, F., Über das Verhalten der sensiblen Nerven, des Hörnerven und des Hautleitungswiderstandes bei Tetanie 19, 489.
- Xanthelasma und Ikterus 73, 479.
- Ciaglinski und O. Hewelke, Über die sog. schwarze Zunge 22, 626.
- Claussen, F. s. H. Schade.
- Clemens, P., Zum Stoffwechsel bei Morbus Basedowii 59, 233.
- s. A. Edinger.
- Cohen, Gustav, Zur Kasuistik der Mediastinalaffektionen 16, 184.
- Ein Fall von Hämophilie 17, Suppl., 182.
- Cohn, Erich, Über unsere Kenntnis der mit dem Carcinom in ursächliche Verbindung gebrachten tierischen und pflanzlichen Mikroorganismen 56, 69.
- Cohn, Ernst A., Über das Verhalten des Reststickstoffs im Blute bei Grippe 92, 201.
- Cohn, Martin, Über Fixation und Konservierung von Harnsediment 38, 26.
- Cohnheim, Paul, Weitere Mitteilungen über die Heilwirkung großer Dosen von Olivenöl bei Erkrankungen des Magens und des Duodenums, Ulcus, Hyperchlorhydrie, spastischen und organischen Pylorusstenosen und deren Folgezuständen (Gastrektasie) 52, 110.
- Cole, Lewis Gregory, Die Diagnose der bösartigen und gutartigen Magen- und Duodenalläsionen und ihre Unterscheidung durch Serien-Röntgenaufnahmen 79, 371.
- Conto, Miguel, Das systolische Geräusch bei der reinen Aorteninsuffizienz 65, 374.
- Conzen, F., Zur Glykuronsäureausscheidung beim Menschen 75, 426.
- Cori, G. Zur Klinik und Therapie (Splenektomie) der essentiellen Thrombopenie 94, 356.
- Cornet, Hans, Über die Goldscheidersche Lungenspitzen-Perkussion 70, 57.
- Couvée, H., Die Ursachen des Todes nach doppelseitiger Nephrektomie 54, 311.
- Craemer, Fr., Eine besondere Art pflanzlicher Gebilde im Harn eines an Nephritis leidenden Kranken mit Spontanzersetzung des Harns 6, 54.
- Croce, Severino, Über den Einfluß natürlicher Arsenwässer und künstlicher Arsenlösungen auf den Stoffwechsel 73, 103.
- Croner, Wilhelm, Über die Beziehungen zwischen Diabetes mellitus und Tabes dorsualis 41, 50.
- Csáki, Ladislaus, Die Volummessung der roten Blutkörperchen bei verschiedenen Krankheiten 93, 405.
- Über den diagnostischen und prognostischen Wert der Bestimmung des Chlorund Zuckergehaltes und des Refraktionswertes im Liquor cerebrospinalis mit besonderer Rücksicht auf Meningitis 100, 271.
- s. B. Molnár.
- Csépai, Karl, Zur Funktionsprüfung des vegetativen Nervensystems. Bemerkungen zum gleichnamigen Artikel von H. Hornig 100, 648.
- Curschmann, H., Über intermittierende Basedowsymptome (bei Tabes dorsalis und Bronchialasthma) 76, 242.
- Über seltene Formen der pluriglandulären endokrinen Insuffizienz (mit Xanthosis, familiärem Ikterus, hypothyreogenem Ödem) 87, 19.
- Czyhlarz, Ernst v. und Otto Marburg, Beitrag zur Histologie und Pathogenese der amyotrophischen Lateralsklerose 43, 59.
- Dahlén, B., Über einen Fall von Aortaaneurysma mit Durchbruch in den linken Vorhof nebst einigen Bemerkungen über Aortaaneurysma, die "fibröse Aortitis" und Lues 63, 163.
- Dalichow, A., Die Ätiologie und ätiologische Diagnostik der Oculomotoriusparalyse mit Berücksichtigung der pathologischen Anatomie. Zwei neue Fälle einseitiger, isolierter, totaler Oculomotoriusparalyse 22, 331.

Damask, M., Studien über Aminosäurenausscheidung bei Gesunden und Kranken 77, 333.

Damsch, Otto, Über Mitbewegungen in symmetrischen Muskeln an nicht gelähmten Gliedern 19, Suppl., 170.

Zur Lage frei beweglicher Ergüsse im Herzbeutel 38, 285.

Dapper, Carl, Über den Stoffwechsel bei Entfettungskuren 23, 113.

 Über den Einfluß der Kochsalzquellen (Kissingen, Homburg) auf den Stoffwechsel des Menschen und über die sog. "kurgemäße" Diät 30, 371.

- s. L. Mohr.

David, Oskar, Versuche zur Erzeugung von Lungenhyperämie 74, 404.

Davidsohn, Carl s. Paul Lazarus.

Decastello, Alfred v., Beiträge zur Kenntnis der Bence-Jonesschen Albuminurie 67, 319.

- und Ludwig Hofbauer, Zur Klinik der leukopenischen Anämien 39, 488.

De mbowski, Hermann, Über typhöse Erkrankungen und Fünftagefieber, sowie zur Frage der Schienbeinschmerzen. Epidemiologisch-klinische Beobachtungen bei einer Armeegruppe bzw. einer Armee vom Beginn des Krieges bis zum Frühjahr 1918 89, 410.

Dennstedt, M. und Th. Rumpf, Weitere Untersuchungen über die chemische Zusammensetzung des Blutes und verschiedener menschlicher Organe in der Norm und in Krankheiten 58, 84.

Dentz, Th., Hutchinsonsche Zähne 36, 39.

Derlin, L. s. Ernst Neisser.

Determann, H., Die Beweglichkeit des Herzens bei Lageveränderungen des Körpers (Kardioptose) 40, 24.

- Klinische Untersuchungen der Viskosität des menschlichen Blutes 59, 283.
- Zur Kritik der Viskosimetrie des Blutes 70, 185.
- Weiteres zur Kritik der Viskosimetrie 73, 257.
- und Friedrich Weil, Untersuchungen über Viskosität und Gasgehalt des menschlichen Blutes 70. 468.

Deucher, P., Eiweißzerfall und Antipyrese 57, 429.

Deusch, Gustav, Beiträge zur nichtluetischen Ätiologie der diffusen Erweiterung der Aorta und der großen Gefäße. (Tuberkulose, Arteriosklerose, Endocarditis rheumatica) **90**, 386.

Deutsch, Felix, Der Hämothorax und die Ungerinnbarkeit des Blutes in der Pleurahöhle 84, 83.

Deycke und Ibrahim, Eine klinische Methode zur Bestimmung des Eiweißes im Blute 58, 402.

Die balla, Géza v., Beitrag zur Therapie der progressiven perniziösen Anämie 31, 47.

I. Von dem weiteren Schicksal einer vor 13 Jahren geheilten perniziösen Anämie.

— II. Remission einer Anaemia perniciosa im Anschluß an Tuberkulcse 71, 277. Diel, Ph. und M. Levy, Beitrag zum Studium der aleukämischen Myelose 86, 139.

Diepgen, Paul und Max Schroeder, Über das Verhalten der weiblichen Geschlechtsorgane bei Hysterie, Herzleiden und Chlorose 59, 154.

Dietschy, Rudolf, Über eine eigentümliche Allgemeinerkrankung mit vorwiegender Beteiligung von Muskulatur und Integument. (Polymyositis interstitialis, Tendinitis calcarea, Sklerodermie) 64, 377.

Dittler, Rudolf und Richard Mohr, Untersuchungen über die Wirkung des Hormonals. Ein Beitrag zur Frage nach der Existenz eines Peristaltikhormons 75, 275.

Dmitrenko, L. F., Dikrotie als diagnostisches Symptom bei Insufficientia aortomitralis 64, 253.

- Zur Pharmakodynamik des Nitroglycerins 68, 457.

- Döblin, A. und P. Fleischmann, Zum Mechanismus der Atropinentgiftung durch Blut und klinische Beobachtungen über das Vorkommen der Entgiftung 77, 145.
- Über die nervöse Regulierung der Körpertemperatur, insbesondere über die Rolle der Nebenniere 78, 275.
- Dohrn, Max, Über die Wirkung des Atophans, mit einem Beitrag zur Theorie der Gicht 74, 445.
- Dolgopol, B. M., Zur Kasuistik der Erkrankung des N. ulnaris nach Unterleihstyphus 76, 490.
- Domagk, Gerhard, Die chemische Zusammensetzung des Herzmuskels bei verschiedenen Erkrankungen 98, 171.
- Domarus, A. v. s. V. Salle.
- Dombrowski, W., Untersuchungen über das Contagium der Pocken 46, 1. Dommer, Richard, Über den Einfluß verschiedener Bäder auf den Eiweißzerfall 11. 510.
- Donath, Julius, Beiträge zur Pathologie und Therapie der Basedowschen Krankheit 38, 169.
- Beiträge zur Pathologie und Therapie der Basedowschen Krankheit 48, 65.
- Beiträge zur Lehre von der paroxysmalen Kältehämoglobinurie 52, 1.
- und Karl Landsteiner, Über paroxysmale Hämoglobinurie 58, 173.
- und Hugo Lukács, Die elektrische Erregbarkeit der Nerven und Muskeln unter Curare-Wirkung 41, 441.
- Dorendorf, Benzin-Vergiftung als gewerbliche Erkrankung 43, 42.
- Dornedden, Hans, Das Hämogramm in der Poliklinik. IV. Praktische Untersuchungen an 200 weiblichen Patienten 98, 401.
- Dorner, G., Ein Beitrag zur Zuckerbestimmung im Blute 79, 287.
- Ducros, E., Cytodiagnostik eines Falles von Lymphdrüsenkrebs 56, 21.
- Dungal, Niels, Das Hämogramm in der Poliklinik. III. 210 poliklinische Hämogramme bei Männern 98, 378.
- Dunger, Reinhold, Die Eichung des Kolorimeters von Autenrieht und Königsberger als Hämoglobinometer und seine klinische Verwendung 91, 65.
- Dunin, Theodor, Der Blutdruck im Verlaufe der Arteriosklerose 54, 353.
- und St. Nowaczek, Über Harnsäureausscheidung bei eroupöser Pneumonie 32, 1.
- Dünner, L., Zur Klinik und pathologischen Anatomie der angeborenen Herzfehler 80, 217.
- Über das Wesen der experimentellen Ausschwemmungsnephritis (Pohl) nach Uranvergiftung 81, 355.
- Plethysmographische Untersuchungen. I. Mitteilung. Die Funktionsprüfung des Herzens mittels der Plethysmographie nach Weber 85, 174.
- Plethysmographische Untersuchungen. III. Mitteilung: Technische Verbesserungen 87, 39.
- Dünschmann, Hermann, Einfluß des Salzgehaltes der Trinkquellen auf die Blutbeschaffenheit 44, 91.
- Eberhard, E., Das Hämogramm in der Poliklinik. II. Die poliklinische Verwertung der Polychromasie und basophilen Punktierung im dicken Bluttropfen **98**, 368.
- Ebstein, Erich, Joh. Lucas Schönleins Verdienste um die diagnostische Technik 71. 471.
- Ebstein, Wilhelm, Über die Beziehungen der Schwielenbildung im Herzen zu den Störungen seiner rhythmischen Tätigkeit 6, 97.

- Ebstein, Wilhelm, Klinisches und Kritisches zur Lehre von der Perforationsperitonitis 9. 209.
- Diabetes mellitus, Unterleibskoliken und Ödeme in ihren Wechselbeziehungen 40, 181.
- Edel, Paul, Über den Einfluß des künstlichen Schwitzens auf die Magensaftsekretion 42, 106.
- Über den Einfluß gefäßerweiternder Maßnahmen und geeigneter Muskelleistung bei chronischer, interstitieller Nephritis und ihre Bedeutung für die Therapie derselben 53, 415.
- Edinger, A. und P. Clemens, Weitere Untersuchungen über die Bedeutung der Rhodanverbindungen im Tierkörper 59, 218.
- Edinger, Ludwig, Untersuchungen über die Zuckungskurve des menschlichen Muskels im gesunden und kranken Zustande 6, 139.
- Über experimentelle Untersuchungen zur Lehre vom Asthma 6, 273.
- Neue Darstellung der Segmentinnervation des menschlichen Körpers 53, 52.
- s. Franz Riegel.
- Egan, Ernst, Über den Einfluß der Herzlage auf die Größe der Elektrokardiogrammzacken 79, 544.
- s. Theodor Bárson v.
- Eger, Über die Regeneration des Blutes und seiner Komponenten nach Blutverlusten und die Einwirkung des Eisens auf diese Prozesse 32, 335.
- Egoroff, A., Die Veränderung des Blutbildes während der Muskelarbeit bei Gesunden. (Die myogene Leukocytose) 100, 485.
- Ehlich, Karl und Otto Lindenthal, Eigentümlicher Blutbefund bei einem Fall von protrahierter Nitrobenzolvergiftung 30, 427.
- Ehrenreich, M., Über die kontinuierliche Untersuchung des Verdauungsablaufs mittels der Magenverweilsonde 75, 231.
- Ehret, H., Über das Fieber bei der Gallensteinkrankheit 55, 249.
- Ehrlich, P., Über syphilitische Herzinfarkte 1, 378.
- Methodologische Beiträge zur Physiologie und Pathologie der verschiedenen Formen der Leukocyten 1, 553.
- Über das Methylenblau und seine klinisch-bakterioskopische Verwertung 2, 710.
- Über paroxysmale Hämoglobinurie 3, 383.
- Über eine neue Harnprobe 5, 285.
- Färbung von Tuberkelbacillen 5, 307.
- Demonstration mikroskopischer Präparate von Milzbrand- und Leprabacillen
 6, 176.
- und L. Brieger, Über die Ausschaltung des Lendenmarkgrau 7, Supplement, 155.
- Ehrmann, R., Stoffwechsel- und Stuhluntersuchungen an einem Fall von chronischer Pankreatitis 69, 319.
- Über experimentelles Koma. II. Verhalten von buttersaurem zu isobuttersaurem Natrium 72, 500.
- Untersuchungen über die Verdauung der Amylazeen (I. Mitteilung) 77, 28.
- und P. Esser, Über experimentelles Koma. I. Symptomatologie, Acetonkörperausscheidung, Dosis bei Abnahme des Körpergewichts 72, 496.
- und H. Kruspe, Untersuchungen über Pancreatitis chronica und Icterus chronicus 78, 122.
- und H. Wolff, Untersuchungen über die Verdauung der Amylaceen. (II. Mitteilung) 77, 32.
- s. A. Loewy.
- Ehrnrooth, E., Zur Frage der Pathogenität des Balantidium coli 49, 321.

- Ehrström, Robert, Über den Nährwert der Caseinklystiere nebst Bemerkungen über den Phosphor-Stoffwechsel 49, 377.
- Eichhorst, Hermann, Über Regeneration und Degeneration des Rückenmarkes 1, 284.
- Über das Vorkommen von Zucker und zuckerbildenden Substanzen in pleuritischen Exsudaten 3, 537.
- Beobachtungen über Trichorhexis nodosa 7, Supplement, 58.
- Verbreitungsweise der Hautnerven beim Menschen 14, 519.
- Zur Diagnose durchbrechender Leberechinococcen 17, Supplement, 27.
- Über den erworbenen idiopathischen Hydrocephalus internus der Erwachsenen
 19, Suppl., 181.
- Eigenbrodt, Die Verbreitung des Keuchhustens durch abortive Fälle 17, 493. Einhorn, Max, Weitere Erfahrungen über die direkte Elektrisation des Magens 23, 369.
- Über das Verhalten der mechanischen Aktion des Magens 27, 242.
- Die Erkennung und Behandlung der Pylorusstenose 28, 10.
- Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Ischochymie (Gastrektasie) 35, 418.
- Über Asthma dyspepticum 45, 490.
- Eiselt, Rudolf, Beitrag zu Stoffwechseluntersuchungen bei Morbus Addisonii 69, 393.
- Ein Beitrag zu den biochemischen und chemischen Eigenschaften des tuberkulösen Sputums 75, 71.
- Eisenlohr, C., Klinische und anatomische Beiträge zur progressiven Bulbärparalyse 1, 435.
- Eisenmenger, Victor, Die angeborenen Defekte der Kammerscheidewand des Herzens 32, Supplement-Heft, 1.
- Eisenstädt, Hans, Zur Frage der Theorie und praktischen Brauchbarkeit von Widals hämoklastischer Krise 95, 414.
- Eisner, Georg, Experimentelle Untersuchungen über Autoserotherapie 76, 34.
- und Arthur Kronfeld, Apoplektiforme Bulbärparalyse mit Adams-Stokesschem Symptomenkomplex und totalem Herzblock 95, 163.
- und Edmund Mayer, Zur Differentialdiagnose zwischen perniziöser Anämie und atypischer Lymphadenose 100, 582.
- Ekgren, Erik, Zum Einfluß der Sauerstoffbäder auf Pulsfrequenz und Gefäßtonus 57, 401.
- Ekholm, Karl, Zur Scharlachübertragung durch Milch 49, 90.
- Eliassow, Walter, Über den Einfluß der Mono- und Polysaccharide auf den Blutzucker 95, 384.
- Elischer, Julius von, Über Moment-Röntgenbilder des gesunden und kranken Herzens in verschiedenen Phasen seiner Tätigkeit 75, 45.
- und Karl Engel, Über die Röntgenbehandlung von Blutkrankheiten 67, 31.
- Eller mann, V., Untersuchungen über das Virus der Hühnerleukämie 79, 43.
- Elting, Arthur W., Über Malaria nach experimentellen Impfungen 36, 491.
- Engel, C. S., Können Malariaplasmodien mit Kernen kernhaltiger roter Blutkörperchen verwechselt werden? 38, 30.
- Über einen Fall von perniziöser Anämie mit gelbem Knochenmark in den Epiphysen 46, 17.
- Über einen Versuch, mit Hilfe des Blutserums eines Anämischen einen therapeutisch verwendbaren spezifischen Antikörper herzustellen 54, 154.
- Über histogenetische Beziehungen zwischen schweren Blutkrankheiten und bösartigen Geschwülsten. (Ein Beitrag zur Krebsfrage) 65, 269.
- Engel, H., Zur Hygiene und Therapie der Wüste 55, 480.

Engel, Karl, Über Diabetes insipidus 67, 112.

- und Oscar Ország, Untersuchungen über den Zusammenhang des Eiweißgehaltes des Blutserums und der serösen Flüssigkeitsergüsse 67, 175.
- und Paul Scharl, Die Konzentrationsveränderung des Blutserums nach Wasseraufnahme 60, 225.
- s. R. Bálint.
- s. Julius v. Elischer.

Engel, Richard v., Über die Mengenverhältnisse des Acetons unter physiologischen und pathologischen Verhältnissen 20, 514.

Engels, W. s. G. Treupel.

Engelsmann, R., Untersuchungen über das Myelin und die im Auswurf vorkommenden Zellen, insbesondere die Alveolarepithelien 100, 315.

Engesser, H., Zur Wirksamkeit der künstlichen Pankreaspräparate. Eine Berichtigung 2, 192.

Engström, Otto, Über Dystopie der Niere in klinisch-gynäkologischer Beziehung 49, 25.

Entzian, Werner s. Rudolf Stahl.

Eppinger, H. und A. Arnstein, Zur Pathogenese der Polyneuritis 74, 324.

- und D. Charnas, Was lehren uns quantitative Urobilinbestimmungen im Stuhl? 78, 387.
- W. Falta und C. Rudinger, Über die Wechselwirkungen der Drüsen mit innerer Sekretion 66, 1; 67, 380.
- und J. Gutmann, Zur Frage der vom Darm ausgehenden Intoxikationen.
 (I. Mitteilung) 78, 399.
- und Leo Hess, Zur Pathologie des vegetativen Nervensystems. (I. Mitteilung)
 67, 345; (II. Mitteilung)
 68, 205; (III. Mitteilung)
 68, 231.
- und Ludwig Hofbauer, Kreislauf und Zwerchfell 72, 154.
- und J. Rothberger, Über die Folgen der Durchschneidung der Tawaraschen Schenkel des Reizleitungssystems 70, 1.
- und Oskar Stoerk, Zur Klinik des Elektrokardiogramms 71, 157.

Epstein, Julius, Blutbefunde bei metastatischer Carcinose des Knochenmarkes 30, 121.

Erben, Franz, Die chemische Zusammensetzung des Blutes bei perniziöser Anämie 40, 266.

- Zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung lymphämischen Blutes 40, 282.
- Über die chemische Zusammensetzung des chlorotischen Blutes 47, 302.
- Studien über Nephritis 50, 441; 57, 39.
- Die chemische Zusammensetzung des leukämischen Blutes 66, 278.
- s. C. v. Stejskal.

Ercklentz, Wilhelm, Beiträge zur Frage der traumatischen Herzerkrankungen 44. 413.

Experimentelle und klinische Untersuchungen über die Leistungen der Kochsalzinfusion 48, 171.

Erlenmeyer, Albrecht, Klinische Beiträge zur Lehre von der kongenitalen Syphilis und über ihren Zusammenhang mit einigen Gehirn- und Nervenkrankheiten 21, 343.

Erlich, S., Zur Theorie der Digitaliswirkung auf das menschliche Herz 27, 312. Ernst, Z. s. N. Roth.

Eschle, Beiträge zum Studium der Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse des Guajakols und Guajakolcarbonats 29, 197.

Esser, P. s. R. Ehrmann.

- Eulenburg, A., Über Zeitmessung und graphische Darstellung der Sehnenreflexe 4, 179.
- Über progressive Gesichtsatrophie und Sclerodermie 5, 485.
- Zur Methodik der Sensibilitätsprüfungen, besonders der Temperatursinnsprüfung 9, 174.
- Über Messung galvanischer Leitungswiderstände am Kopfe und deren semiotische Verwertung 12, 342.
- Beitrag zu den Erkrankungen des Conus medullaris und der Cauda equina beim Weibe 18, 547.
- Ewald, C. A., Versuche über die Wirksamkeit künstlicher Verdauungs-Präparate 1. 231.
- Weitere Beiträge zur Lehre von der Verdauung 1, 615.
- Über das Vorkommen von salzsaurem Leucin im Magensafte und über das Berthelotsche Verfahren 6, 186.
- Zwei Fälle choreatischer Zwangsbewegungen mit ausgesprochener Heredität
 7, Suppl., 51.
- Über die Ernährung mit Pepton- und Eierklystieren 12, 407; 13, 107.
- Über Stricturen der Speiseröhre und einen Fall von Ulcus oesophagi pepticum mit consekutiver Narbenverengerung, in welchem die Gastrostomie ausgeführt werden mußte. Bericht über Versuche zur Physiologie und Pathologie des Magens, die an dem Fistelträger angestellt wurden 20, 534.
- Berichtigung 31, 380.
- Eysselsteyn, G. van, Die Koronargefäße und ihr Einfluß auf die Dilatation der Herzhöhlen in Diastole 70, 73.
- Faber, Arne, Die Zunge als Spiegel des Magens, insbesondere deren Verhältnisse bei der Achylie und der perniziösen Anämie 85, 319.
- und H. J. Schon, Über pharmakologische Funktionsproben mit besonderer Rücksicht auf die Neurasthenie 83, 390.
- Faber, Knud, Atonia ventriculi 76, 1.
- und C. E. Bloch, Über die pathologischen Veränderungen am Digestionstraktus bei der perniziösen Anämie und über die sog. Darmatrophie 40, 98.
- und G. Lange, Die Pathogenese und Ätiologie der chronischen Achylia gastrica 66, 53, 247.
- Faggella, Vincenzo s. Luigi d'Amato.
- Falk, F., Die spezielle Pathologie und Therapie der Systematiker des 18. Jahrhunderts 17, 178, 367; 19, Suppl., 322; 20, 501.
- Falk, Fritz, Klinische und experimentelle Untersuchungen über die Ausscheidung verschiedener Substanzen durch kranke Lungen 71, 234, 255.
- und Oswald Hesky, Über Ammoniak-, Aminosäuren- und Peptid-Stickstoff im Harn Gravider 71, 261.
- und Siegfried Kolieb, Über Fermente im menschlichen Harne 68, 156.
- und Paul Saxl, Zur funktionellen Leberdiagnostik. I. Mitteilung. Verhalten des Aminosäuren- und Peptid-N im Harn 73, 131.
- Zur funktionellen Leberdiagnostik. II. Mitteilung. Dissoziierte Leberfunktionsstörungen 73, 325.
- Falkenheim, H., Pseudoleukämie und Tuberkulose 55, 130.
- Falta, W., Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. IV. Mitteilung 65, 300; VI. Mitteilung 65, 463; VIII. Mitteilung 65, 489; X. Mitteilung 66, 401.
- Über Glykosurie und Fettstühle bei Morbus Basedowii; zugleich ein Beitrag zur Röntgentherapie dieser Krankheit 71, 1.

- Falta, W., Über neuere diätetische Verfahren beim Diabetes mellitus 99, 39.
- und A. Gigon, Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus 61, 297.
- Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. Bei träge zum zeitlichen Ablauf der Zersetzungen. V. Mitteilung 65, 313.
- und Fr. Kahn, Klinische Studien über Tetanie mit besonderer Berücksichtigung des vegetativen Nervensystems 74, 108.
- L. H. Newburgh und Edmund Nobel, Über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. (IV. Mitteilung.) Über Beziehungen der Überfunktion zur Konstitution 72, 97.
- s. Giovanni Bertelli.
- s. H. Eppinger.
- Fantus, B. und R. Staehelin, Das Verhalten des Blutdrucks beim Menschen während der Erholung von Muskelarbeit nebst Bemerkungen über den Uskoffschen Sphygmotonometer 70, 444.
- Feigl, J. und E. Querner, Untersuchungen an Teilnehmern eines Armee-Gepäckmarsches 83, 197.
- Feilchenfeld, W., Über Oertels Heilverfahren mittels Flüssigkeitsentziehung, mit besonderer Berücksichtigung des Einflusses auf die Diurese 11, 403.
- Fein, Johann, Beitrag zur Kasuistik des Skleroms nebst Bemerkungen über die Bedeutung desselben für die Armee 61, 231.
- Feinberg, Über das Verhalten der vasomotorischen Zentren des Gehirns und Rückenmarks gegen elektrische, auf Schädel, Wirbelsäule und Cutis gerichtete Ströme. Experimentelle Studie 7, 282.
- Zur Kasuistik des Paramyoclonus multiplex 23, 431.
- Myelopathia postneuritica. Experimentelle Studie 25, 64.
- Über das Verhalten des Klebs-Löfflerschen Diphtheriebacillus in der Milch, nebst einigen Bemerkungen zur Sterilisation derselben 33, 432.
- Fejes, Ludwig, Beiträge zur Ätiologie der paroxysmalen Hämoglobinurie 72, 377.
- und Julius Kentzler, Beiträge zur Pathologie der paroxysmalen Hämoglobinurie 71, 194.
- Fellner, Bruno und Carl Rudinger, Tierexperimentelle Studien über Blutdruckmessungen mittels des Riva-Roccischen Sphygmomanometers 57, 125.

Fenoglio, I., Über die intermittierende periodische Respiration 19, 318.

Ferber, Julius s. Walter Arnoldi.

Ferran, J., Über die Morphologie des Kommabacillus 9, 361.

Fick, A. E., Ein Fall von Typhus abdominalis 10, 531.

Filehne, Wilhelm, Das Cheyne-Stokessche Atmen 2, 255.

- Nachtrag zu dem Aufsatze: "Das Cheyne-Stokessche Atmen" 2, 472.
- Über das Antipyrin, ein neues Antipyreticum 7, 641.
- Das Pyramidon 32, 569.
- Fischer, August, Über eine Massenerkrankung an Botulismus infolge Genusses "verdorbener" Bohnenkonserven 59, 58.
- Fischer, Bernh., Der gutartige Spontanpneumothorax durch Ruptur von Spitzennarbenblasen ein typisches Krankheitsbild. Mit Beiträgen zur Lehre vom Emphysem 95, 1.
- Fischer, Fritz s. Hermann Lüdke.
- Fischl, Josef, Zur Kenntnis der Nierenaffektion bei der Diphtherie 7, 427.
- Fischler, Franz und Theodor Paul, Zur Chemie und Therapeutik der medizinischen Eisenpräparate auf Grund der neueren medizinischen und chemischen Forschungen 99, 447.

- Flatau, Edward, Über die Neuronenlehre 28, 51.
- Peripherische Facialislähmung mit retrograder Neurondegeneration. Ein Beitrag zu der normalen und pathologischen Anatomie der Nn. facialis, cochlearis und trigeminus 32, 280.
- Das Gesetz der exzentrischen Lagerung der langen Bahnen im Rückenmark 33, 55.
- s. A. Goldscheider.
- Fleischhauer, Kurt, Über die klinischen Begleiterscheinungen des Vorhofflimmerns beim Menschen und über die Bezeichnung "Pulsus irregularis perpetuus" 88, 429.
- Fleischmann, P., Über die präzipitinogene Eigenschaft trypsinverdauten Rinderserums 59, 515.
- Über die Resistenz gegenüber Giften bekannter chemischer^t Konstitution
 73. 175.
- und Salecker, Versuche über die Beeinflussung des Purinstoffwechsels durch die Sekrete der Drüsen mit innerer Sekretion 80, 456.
- s. A. Döblin.
- s. L. Michaelis.
- Flesch, H. und A. Schossberger, Diagnose und Pathogenese der im Kindesalter häufigsten Form der Concretio pericardii cum corde 59, 1.
- Focke, Was lehrt die medizinische Kasuistik über die jahreszeitlichen Schwankungen in der Stärke der offizinellen Digitalisblätter? 46, 377.
- Die Anwendung hoher Digitalisgaben bei Fieberkrankheiten, insbesondere bei der Lungenentzündung, geschichtlich-kritisch betrachtet 86, 302.
- Focke, C., Über Bedeutung und Umfang der Diapedesis bei den spontanen Blutungen 70, 267.
- Focken, Ernst, Isthmusstenose der Aorta und septische Endokarditis 100, 179. Föckler s. Hermann Silbergleit.
- Fofanow, Leo, Über den Einfluß der Radiumemanation auf Mononatriumurat im tierischen Organismus 71, 322.
- Die Verdauung und Resorption roher Stärke verschiedener Herkunft bei normaler und krankhaft veränderter Tätigkeit des Magen-Darmkanals 72, 257.
- Földes, E., Funktionsstörungen der Schilddrüse und durchschnittliches Volum der roten Blutkörperchen 100, 268.
- Fonio, A., Einige kritische Bemerkungen zu den Klingerschen Studien über die Hämophilie 89, 77.
- Forschbach, J., Zur Frage des Konzentriervermögens der Niere beim Diabetes insipidus 77, 153.
- Uber Ausscheidung eines roten Farbstoffs im Harn 85, 431.
- Zur Klinik der Lyssa und der Impflyssa 86, 149.
- und Weber, Beobachtungen über die Harn- und Salz-Ausscheidung im Diabetes insipidus 73, 221.
- s. A. Bittorf.
- Forssner, G. und E. Sjövall, Über die Poliomyelitis acuta samt einem Beitrag zur Neuronophagienfrage 63, 1.
- Foerster, Alfons, Über Morbus maculosus Werlhofii 92, 170.
- Forstetter, L., Sphygmo-Kardioskop 58, 472.
- Fraenckel, P., Über die Bestimmung des Blutkörperchenvolumens aus der elektrischen Leitfähigkeit 52, 470.
- Frank, Über Mucin-Gerinnsel im Harn 38, 479.
- Frank, E., Bemerkungen zu der Arbeit von R. Klinger: Studien über Hämophilie 88, 24.

- Frank, E. und S. Isaac, Über hochgradige akute generalisierte Lymphdrüsenwucherungen mikrolymphozytärer Natur bei chronischer myeloider Leukämie. (Kritischer Beitrag zur Frage der gemischten Leukämie.) 74, 1.
- Frank, Hermann, Über Autolysine im Blute bei Infektionskrankheiten 67, 399. Franke, Maryan, Untersuchungen über das Verhalten des vegetativen Nervensystems während der Menstruation, nebst Bemerkungen über den Zusammenhang zwischen der "inneren Sekretion" und der Menstruation 84, 120.
- und Andreas Gottesmann, Akute funktionelle Nierenadynamie akute analbuminurische Nierenentzündung? 86, 281.
- Fraenkel, A., Zur Lehre von der Wärmeregulation 1, 48.
- Über Pleurometrie 1, 634.
- Über den Einfluß der verdichteten und verdünnten Luft auf den Stoffwechsel
 2, 56.
- Über Oxalsäurevergiftung 2, 664.
- Über einen Fall von Leucaemia lymphatica mit Beteiligung der Milz und des Knochenmarkes 3, 405.
- Über die klinischen Erscheinungen der Arteriosklerose und ihre Behandlung 4, 1.
- Professor M. A. Wintrich † 4, 603.
- Klinische Mitteilungen über Lebertuberkulose 5, 107.
- Über die Wirkung der verdünnten Luft auf den Organismus 6, 271.
- Bakteriologische Mitteilungen 10, 401.
- Weitere Beiträge zur Lehre von den Mikrokokken der genuinen fibrinösen Pneumonie 11, 437.
- Über septische Infektion im Gefolge von Erkrankung der Rachenorgane 13, 14.
- Über das Verhalten des Stoffwechsels bei Pyrodinvergiftung 17, Suppl., 239.
- Zur pathologischen Anatomie des Bronchialasthmas 35, 559.
- und G. Troje, Über die pneumonische Form der akuten Lungentuberkulose. Klinische und pathologisch-anatomische Mitteilungen 24, 30, 210.
- Fraenkel, Eugen, Zwei seltenere Erkrankungen. I. Über einen tödlich verlaufenen Fall idiopathischer subacuter Pankreasentzündung 4, 277. II. Über einen Fall von Mycosis tonsillaris et lingualis benigna 4, 288.
- und F. Reiche, Beiträge zur Kenntnis der akuten fibrinösen Pneumonie, insbesondere der Nierenveränderungen bei derselben 25, 230.
- Frankenhäuser, F., Das Faradaysche Gesetz in der Elektrotherapie. (Ein Beitrag zur wissenschaftlichen Begründung physikalischer Heilmethoden.) 41, 62.
- Frankenthal, Käte, Über den Einfluß des Durstens auf den Stickstoff- und Chlor-Stoffwechsel 92, 208.
- Frankl-Hochwart, Lothar v., Über Intentionskrämpfe 14, 424.
- Über Trigeminusneuralgien nach Influenza, nebst Bemerkungen über Elektrotherapie der Quintusneuralgien 17, 361.
- Über Keraunoneurosen 19, 586.
- Fraentzel, O., Über schwere Erkrankungen an Heotyphus, welche afebril oder mit geringen Temperaturerhöhungen auffallend rasch verlaufen 2, 217.
- Über Galopprhythmus am Herzen 3, 377, 491.
- Über symmetrische Asphyxie und symmetrische Gangrän 6, 277.
- s. E. v. Leyden.
- Frenkel, Die Behandlung der Ataxie der oberen Extremitäten 28, 66.
- -- und Uhlmann, Beitrag zur funktionellen Diagnostik interner Nierenerkrankungen 79, 511.

Frenkel-Tissot, H. C., Zur Frage der sportlichen Albuminurie, besonders bei Skifahrern 90, 54.

Frerichs, Fr. Theod., Einleitung 1, I.

- Über die diagnostische, prognostische und therapeutische Bedeutung des gleichzeitigen Auftretens von Eiweiß und Zucker im Urin 3, 403.
- Nachruf auf Joseph Skoda 3, 559.
- Nachruf auf Geh. San.-Rat Dr. Alexander Paasch und Dr. Hermann Seemann 5, 151.
- Über den plötzlichen Tod und das Coma der Diabetiker 5, 633.
- Über den plötzlichen Tod und über das Coma bei Diabetes (diabetische Intoxikation) 6, 3.

Freund, Ernst, Über orale pulsatorische Exspiration 69, 91.

Frey, M.v., Die Folgen der Verschließung von Kranzarterien 25, 158.

Frey, Walter, Zur Diagnostik der Leberkrankheiten 72, 383.

- Zwei tödlich verlaufene Fälle von Pilzvergiftung mit Milchsäure und Vermehrung der Aminosäuren im Urin 75, 455.
- und Erich Hagemann, Die Brauchbarkeit der Adrenalinlymphozytose zur Funktionsprüfung der Milz. Klinisches u. experimentelles Beweismaterial 92, 450.
- Freyhan, Ein Fall von progressiver Muskelatrophie (Typus Landouzy-Déjérine) 19, 392.

Fridericia, L. S., Über die Bestimmung der diabetischen Azidosis durch Untersuchung der Kohlensäurespannung in der Lungenluft 80, 1.

Friedemann, Ulrich, Thermodynamische Betrachtungen über die Reaktionen zwischen Kolloiden und über das Wesen der kolloidalen Lösungen 55, 521.

Friedländer, Ileus; Hernia diaphragmatica 3, 560.

- Nekrose der Nieren 5, 636.
- Aortenaneurysma mit hochgradigem prästernalem Tumor 6, 186.

Friedländer, C., Über Scharlachnephritis 6, 565, 567.

Friedmann, Friedrich Franz, Experimentelle Studien über die Erblichkeit der Tuberkulose. Die nachweislich mit dem Samen direkt und ohne Vermittelung der Mutter auf die Frucht übertragene tuberkulöse Infektion 43, 11.

Friedrich, Wilhelm und Franz Tauszk, Bemerkungen zu dem Artikel: Über das physiologische Verhalten des Pulses bei Veränderung des Luftdruckes von DDr. R. Heller, W. Mager, H. v. Schrötter 34, 189.

Frik, Karl und Rudolf Krüger, Gilt das Arndt-Schulzsche Gesetz für Röntgenstrahlen? 99, 264.

Fritz, Zur Ätiologie der Polyarthritis rheumatica 1, 229.

- Das Vorkommen von Hämatoidin-Krystallen im Urin 2, 470.
- Zur Lehre von den Empyemen 3, 109.
- Nachträgliche Bemerkung 3, 366.

Froboese-Thiele, Felicia und Heinrich Leschcziner, Über Myasthenia gravis pseudoparalytica in Kombination mit erheblichen Stoffwechselstörungen endokriner Genese 86, 390.

Fromme s. Uhlenhuth.

Fronzig, Hans, Über die Verwendbarkeit der Schmidtschen Kernprobe zur Pankreasfunktionsprüfung 77, 40.

Fuchs, Alfred, Zur Symptomatologie der Paralysis agitans 25, 321.

— Beitrag zur abdominalen Diagnostik 36, 170.

Fuchs, Theodor, Pleuritis pulsans 32, Supplement-Heft, 255.

Fuld, Ernst, Über Methoden der Pepsinbestimmung. Antwort auf die "Schlußbemerkungen" des Herrn Professor Martin Jacoby 64, 374.

- s. L. Blum.

- Full, Hermann, Beitrag zur Frage der spontanen Arterienrhythmik, sowie zur Frage des Flüssigkeitsaustausches zwischen Blutgefäßen und Geweben 91, 290. Funkenstein, O., Über Polyposis intestinalis 55, 536.
- Fürbringer, Paul, Zur Kenntnis der Albuminurie bei gesunden Nieren 1, 340.
- Untersuchungen über die Herkunft und klinische Bedeutung der sog. Spermakrystalle nebst Bemerkungen über die Komponenten des menschlichen Samens und die Prostatorrhöe 3, 287.
- Zur lokalen Wirkung des Calomels bei Syphilis 8, 594.
- Fuss, Ernst Martin, Das vollständige Differentialleukocytenbild (Hämogramm) im Puerperium 96, 391.
- Füth, Johannes, Ein durch die Atmung regulierter Apparat zur Atmung druckveränderter Luft 15, 243.

Gaebelein s. W. Morro.

- Gabritschewsky, G., Zur spezifischen Therapie der Febris recurrens 56, 43.
- Gad, J. und Goldscheider, Über die Summation von Hautreizen 20, 339.
- Galambos, Arnold, Über die Bestimmung des Gesamtmageninhaltes 72, 555.
- Die Behandlung des Typhus abdominalis, Paratyphus A und B mit der Besredkaschen Vakzine 83, 127.
- Paratyphus A 84, 477.
- und Béla Tausz, Über Eiweißstoffwechselstörungen bei Diabetes mellitus. Das Verhalten der Aminosäuren im Urin bei normalen und pathologischen Zuständen 77, 14.
- — Untersuchungen über den Eiweißstoffwechsel beim experimentellen Pankreasdiabetes. II. Mitteilung 80, 381.
- Gáli, Géza, Ein Fall von leukämischer Lymphomatose bei paroxysmaler Hämoglobinurie 80, 372.
- Gattner, Julius und Emmo Schlesinger, Die Bestimmung der okkulten Blutungen durch quantitative Methoden 94, 426.
- Geelmuyden, H. Chr., Studien über die Beziehung zwischen optischer Aktivität und Reduktion bei diabetischer und nicht diabetischer Glykosurie 58, 1.
- Über Maltosurie bei Diabetes mellitus 63, 527.
- Weitere Studien über die Beziehungen zwischen optischer Aktivität und Reduktion von Diabetesharnen, sowie Studien über deren Verhalten bei Inversion und bei Vergärung mit verschiedenen Gärpilzen 70, 287.
- Geigel, Richard, Über Hepatitis suppurativa und ihr Verhältnis zur Cholelithiasis 16, 333.
- Anmerkung zu E. Arons Arbeit: "Zur Mechanik der Expektoration" 54, 573.
- Dikrotie bei Aorten- und Mitralinsuffizienz 61, 533.
- und Eduard Blass, Prozentuale und absolute Acidit\u00e4t des Magensaftes 20, 232.
- Georgiewsky, K., Über die Wirkung der Schilddrüsenpräparate auf den tierischen Organismus 33, 153.
- Georgopulos, M., Über den Einfluß des Wassergehaltes des Blutes auf die Dimensionen der roten Blutkörperchen 58, 318.
- Experimentelle Beiträge zur Frage der Nierenwassersucht 60, 411.
- Über die Verschieblichkeit des Herzens und über die Verstärkung des Herzspitzenstoßes in linker Seitenlage 74, 355.
- Experimentelle Beiträge zur Frage der Beziehungen der Drüsen mit innerer Sekretion zueinander. I. Mitteilung. Beziehungen zwischen Parathyreoidea und chromaffinem System 75, 411.
- Über die entgiftende Tätigkeit der Parathyreoidea bei der Nephritis 76, 261.

- Geppert, Julius, Die Gase des arteriellen Blutes im Fieber 2, 355.
- Chronische Nephritis nach Bleivergiftung 5, 161.
- Über das Wesen der Blausäurevergiftung 15, 208, 307.

Gerhardt, C., Pulsierender Milztumor 4, 449.

- Zur Lehre von der Gelbsucht 6, 78.
- Über Intermittens-Impfungen 7, 372.
- Über hämorrhagische Diathese Typhöser 10, 201.
- Über pleuritische Bewegungsvorgänge 11, 303.
- Zur Erinnerung an Heinrich von Bamberger 15 (Heft 4).
- Verkleinerung der Leber bei gleichbleibender Dämpfung 21, 374.
- Gerhardt, D., Über seltenere Ursachen des doppeltschlägigen Pulses 29, 324.
- Über inspiratorische Einziehungen am Thorax 30, 37.
- Über Urobilin 32, 303.
- Über die diagnostische Bedeutung des diastolischen Venenkollapses 34, 353.
- Experimentelle Beiträge zur Lehre vom Lungenkreislauf und von der mechanischen Wirkung pleuritischer Ergüsse 55, 195.
- Gerhartz, H., Untersuchungen zur Entstehung der Herztöne 97, 6.
- Géronne, Zur Kenntnis der "springenden Pupillen" 60, 377.
- Über Erythema nodosum haemorrhagicum und über die Beziehungen des Erythema nodosum zur Purpura 60, 383.
- Gerstmann, Josef s. Alfred Perutz.
- Ghon, A., H. Pfeiffer und H. Sederl, Der Mikrococcus catarrhalis (R. Pfeiffer) als Krankheitserreger 44, 262, 281.
- Gigon, Alfred, Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. III. Mitteilung. Stoffwechselversuch an einem Falle von Pankreasdiabetes 63, 420.
- s. W. Falta.
- s. R. Staehelin.
- Gjestland, G., Ein Fall von Paralysis agitans mit bedeutender Vergrößerung der Glandulae parathyreoideae 76, 237.
- Glaser, F., Die Behandlung des Scharlachs mit Rekonvaleszentenserum 83, 41.
- und C. Hart, Über Lungenstreptotrichose 90, 294.
- Gläser, J. A., Entgegnung auf Dr. G. Bülaus Artikel: "Für die Heber-Drainage bei Behandlung des Empyem" 18, 480.
- Kleine Mitteilungen 21, 377.
- Mitteilungen über 20 Jahre Diphtherie im Hamburger Allgemeinen Krankenhause 30, 211.
- Glaessner, Karl, Zur Eiweißverdauung im Darm 52, 361.
- Glax, Julius, Ein Beitrag zur Behandlung seröser pleuritischer Exsudate 9, 471.
- Gleitsmann, J. W., Beitrag zur Geschichte der Laryngologie in den Vereinigten Staaten seit Einführung des Laryngoskops 62, 314.
- Gluzinski, A. s. W. Jaworski.
- Goldenberg, H. s. C. Posner.
- Goldflam, S., Zur Lehre von der multiplen Neuritis 14, 374.
- Über eine eigentümliche Form von periodischer, familiärer, wahrscheinlich auto-intoxikatorischer Paralyse 19, Suppl., 240.
- Goldscheider, Über den Muskelsinn und die Theorie der Ataxie 15, 82.
- Muskelsinnstörung bei Bulbäraffektion 17, 580.
- Über eine Beziehung zwischen Muskelkontraktion und Leitungsfähigkeit des Nerven 19, 164.
- Über atrophische Lähmung bei Tabes dorsalis 19, 444.
- Zur Bakteriologie der akuten Pleuritis 21, 363.

- Goldscheider, Bakterioskopische Untersuchungen bei Angina tonsillaris und Diphtherie 22, 534.
- Über Poliomyelitis 23, 494.
- Zusatz zu meiner Arbeit "Über Poliomyelitis" 24, 422.
- Wie wirkt das Tetanusgift auf das Nervensystem? 26, 175.
- Über den anatomischen Prozeß im Anfangsstadium der multiplen Sklerose 30, 417.
- Über Dikrotie bei Aorteninsuffizienz 59, 532.
- Über neurotische Knochenatrophie und die Frage der trophischen Funktionen des Nervensystems 60, 1.
- Zur Frage der Dikrotie bei Aorteninsuffizienz 65, 335.
- Zur Lehre vom Muskelsinn 66, 365.
- Über die physikalische Frühdiagnose der Lungenschwindsucht 69, 205.
- Beiträge zur Lehre von der Hautsensibilität 74, 270; 75, 1.
- Über die Struktur der spinalen Sensibilitätsbezirke der Haut 84, 333.
- Die Topographie der spinalen Sensibilitätsbezirke der Haut 85, 1.
- und Edw. Flatau, Über Hämatomyelie 31, 175.
- und Paul Jacob, Über die Variationen der Leukocytose 25, 373.
- und Robert Franz Müller, Zur Physiologie und Pathologie des Lesens 23, 131.
- und van Reysschoot, Beitrag zur Lehre von den durch Streptokokken bedingten Erkrankungen 25, 170.
- s. J. Gad.
- s. E. v. Leyden.
- Goldschmidt, H., Über die Messung der Intensität des Herzschalles 75, 387.
- Goldstein, Bruno, Zur Entstehung der Gefäßgeräusche, insbesondere derienigen des Schädels (kranielle Geräusche) 84, 22.
- Goltdammer, Fetthaltiges Transsudat 6, 573. Goluboff, N., Über biliäre Lebercirrhose 24, 353.
- Gomolitsky, V., Beiträge zur Lehre von der orthostatischen Albuminurie 77, 96. Gönczy, St. v. s. F. Sternberg.
- Goerdeler, G., Die Kriterien der abgelaufenen Tuberkulose der Lungen und ihrer regionären Lymphdrüsen. Eine anatomische Untersuchung 76, 278.
- Gordon, J. M., Zur Kenntnis der Erythrämie 68, 1.
- Gorke, H. und G. Töppich, Zur Klinik und Pathologie der Sublimatnephrose 92, 113.
- Goerres, H., Über den Nachweis der Tuberkelbacillen im Sputum mittels der Antiforminmethode 70, 86.
- Gottheiner, Alfred, Die Harngifte und die Urämie, mit einem Beitrag zur Lehre vom Milchsäuregehalt des Blutes 33, 315.
- Götze, L., Über den abortiven Verlauf des Typhus abdominalis bei Behandlung mit Naphthalin 9, 71.
- Götzl, Arthur und Gottlieb Salus, Zur Wirkung des Urotropins 45, 427.
- Graanboom, Ein Fall von Dextrocardie mit Transposition von allen großen Gefäßen 18, 185.
- Grabley, Über den wechselnden Gehalt der Atmosphäre an Radiumemanation. Ein Beitrag zur Erklärung klimatischer Einflüsse auf biologische Vorgänge 71, 338.
- Gram, H. C., Ein nach wiederholtem Proteinschock geheilter Fall von Werlhofscher Krankheit, mit Bemerkungen über die spezielle Blutuntersuchung und Behandlung 95, 51.
- Granström, E., Über das Bronchialatmen bei der Pleuritis exsudativa 65 221.
- Zur Frage über die Richtung der dikrotischen Welle 66, 146.

- Grassheim, K., Ergebnisse und Probleme der Zellatmungsforschung in ihrer Beziehung zur Medizin 39, 154.
- Grassmann, Über die Resorption der Nahrung bei Herzkrankheiten 15, 183.
- Grau, H., Über Ausstoßung röhrenförmiger Ausgüsse aus Oesophagus und Magen nach Verätzung 57, 369.
- Über den Einfluß der Herzlage auf die Form des Elektrokardiogramms 69, 281.
- Über die luetische Aortenerkrankung 72, 292.
- Grawitz, Ernst, Klinisch-experimentelle Blutuntersuchungen 21, 459; 22, 411.
- Zur Kasuistik der selteneren Herzfehler. (1. Tricuspidalstenose. 2. Pulmonalinsuffizienz.) 23, 168.
- Über halbseitige Atmungsstörungen bei zerebralen Lähmungen 26, 1.
- Grefberg, Wilhelm, Der Einfluß des warmen Bades auf den Blutdruck und die Harnsekretion 5, 71.
- Gressot, E., Zur Lehre von der Hämophilie 76, 194.
- Groedel, Fr. und Georg Hubert, Der Einfluß der kardialen und innersekretorischen Komponente beim Ausfall des Wasserversuchs 99, 486.
- Klinische Erfahrungen mit der mikroskopischen Capillaruntersuchungsmethode 100, 61.
- Groedel, Franz M., Beobachtungen über den Einfluß der Respiration auf Blutdruck und Herzgröße 70, 47.
- Röntgenkinematographische Studien über den Einfluß der normalen Respiration auf Herzgröße und Herzlage 72, 310.
- Gross, Oskar und Eduard Allard, Üntersuchungen über Alkaptonurie 64, 359. Grossmann, Michael, Das Muscarin-Lungenödem. Ein Beitrag zur Lehre von der Entstehung des akuten allgemeinen Lungenödems 12, 550.
- Experimentelle Untersuchungen zur Lehre vom akuten allgemeinen Lungenödem 16, 161, 270.
- Weitere experimentelle Beiträge zur Lehre von der Lungenschwellung und Lungenstarrheit 20, 397.
- Über den Einfluß der wechselnden Blutfüllung der Lunge auf die Atmung 20, 407.
- Über die Stauungshyperämie in den Lungen 27, 151.
- Über die Änderungen der Herzarbeit durch zentrale Reizung von Nerven 32, 219, 501.
- Die Lehre vom Bronchospasmus 62, 179.
- Grote, L. R., Beitrag zur Frage der akuten und chronischen hämolytischen Anämie mit Ikterus 86, 266.
- Grube, Karl, Über die Anwendung der Laevulose bei Diabetes mellitus 26, 340. Zur Ätiologie des sog. Diabetes mellitus 27, 465.
- Grünberger, V. s. D. Jonescu.
- Grund, G. und H. Jastrowitz, Zur Kenntnis pseudochylöser Ergüsse 100, 521.
- Grundies, Oscar, Mitteilungen über Diazoreaktion bei Phthisis pulmonum 8, 364.
- Grundzach, J., Über die Asche des normalen Kotes. Beitrag zur Physiologie des Darmtractus 23, 70.
- Grüner, Ottokar, Ein Beitrag zur Physiologie des Chlorstoffwechsels und seiner Beziehungen zur Wasserausscheidung und zur Körpergewichtskurve 64, 455.
- und B. Schick, Chlorstoffwechsel und Körpergewicht im Scharlach 67, 352.
- Grunke, Wilhelm, Über die Eiweißempfindlichkeit beim renalen Diabetes 98, 106.
- Grunmach, E., Über den Einfluß der verdünnten und verdichteten Luft auf die Respiration und Zirkulation 5, 469.
- Gudzent, F., Über den Gehalt von Radium-Emanation im Blut des Lebenden bei den verschiedenen Anwendungsformen zu therapeutischen Zwecken 73, 298.

- Gudzent, F., Über das Verschwinden der Blutharnsäure bei Gicht nach Behandlung mit radioaktiven Substanzen 78, 266.
- Untersuchungen über die chemische Form der Harnsäure im Blut und deren Löslichkeit 82, 409.
- Beiträge zur Kenntnis der Weilschen Krankheit 85, 273.
- Das Harnsäureproblem in der Medizin 99, 20.
- und Keeser, Experimentelle Beiträge zur Pathogenese der Gicht 94, 1.
- und Loewenthal, Über den Einfluß der Radiumemanation auf den Purinstoffwechsel 71, 304.
- C. Maase, H. Zondek, Untersuchungen zum Harnsäurestoffwechsel beim Menschen 86, 35.
- Wille und Keeser, Experimentelle Beiträge zur Pathogenese der Gicht 90, 147.
- Guggenheimer, Hans, Das Verhalten von Herz- und Gefäßsystem bei der akuten diffusen Glomerulonephritis der Kriegsteilnehmer 86, 225.

Gumpertz, Karl, Hautnervenbefunde bei Tabes 35, 36.

Gumprecht, Experimentelle und klinische Prüfung des Riva-Roccischen Sphygmomanometers 39, 377.

Günther, Carl, Klinische Beiträge zur Lokalisation des Großhirnmantels 9, 1. Günther, Hans, Anhidrosis und Diabetes insipidus 78, 53.

- Zur Pathogenese der Kohlenoxydvergiftung 92, 41.

Gutknecht, Alice, Über das Verhalten von organischen und anorganischen Brompräparaten im Tierkörper 78, 64.

Gutmann, C., Multiple Dünndarmgeschwüre, höchstwahrscheinlich syphilitischer Natur 50, 404.

- s. L. Michaelis.

Gutmann, J. s. Hans Eppinger.

Gutmann, S. s. L. Wolf.

Gutnikow, Z., Über den Einfluß des Alkohols auf die Blutzirkulation 21, 153. Gutstein, M., Über einen Fall von Nephroroseïnurie 84, 324.

— Über eine im Anschluß an Filmaronöl aufgetretene akute gelbe Leberatrophie 92, 466.

Guttmann, Alfred, Tabes dorsalis und Syphilis 35, 242.

Guttmann, Paul, Über die Zuckerausscheidung in einem Falle von Diabetes mellitus unter dem Gebrauche von Ammoniaksalzen 1, 610.

- Ein bemerkenswerter Fall von inselförmiger, multipler Sclerose des Hirns und Rückenmarks 2, 46.
- Über den Einfluß der Ammoniaksalze auf die Zuckerausscheidung bei Diabetes
 473.
- Myocarditische Herde 5, 148.
- Zur Symptomatologie der Aortenaneurysmen 6, 131.
- Über Resorption von Arzneimitteln in Lanolin-Salben 12, 276.
- Die antiseptische Wirkung des Kreosots und seine Empfehlung gegen Lungenschwindsucht 13, 488.
- und Hermann Smidt, Über Vorkommen und Bedeutung der Lungenalveolarepithelien in den Sputis 3, 124.
- Guttmann, S., Erster Bericht zur Sammelforschung. Im Auftrage des vom Verein für innere Medizin gewählten Komitees 8, 556.
- Guttmann, W., Über die Bestimmung der sog. wahren Herzgröße mittels Röntgenstrahlen 58, 353.
- Gutzmann, Hermann, Das Verhältnis der Affekte zu den Sprachstörungen 57, 385.
- Untersuchungen über die Grenzen der sprachlichen Perzeptionen 60, 233.

Hadra, S., Die Einwirkung der komprimierten Luft auf den Harnstoffgehalt beim Menschen 1, 109.

Hagelstam, Jarl, Über die Bedeutung der Difformitäten der Wirbelsäule und des Brustkorbes bei der Diagnose der Syringomyelie 49, 95.

Hagemann, Erich s. Walter Frey.

Hagenbach, E. s. R. Staehelin.

Hagenberg, J. s. R. Waldvogel.

Hagens, Die Verwendbarkeit des Chinoideum citricum im Vergleich mit anderen Fiebermitteln 5, 242.

— Einiges über Chininum amorphum boricum 12, 265.

Hahn, Arnold und E. Wolff, Über das Verhalten des Cholesterins im Blute von Nierenkranken 32, 393.

Hajós, Karl, Untersuchungen über stomachale und rectale Sensibilisierung 100, 309.

Hallenberger, Otto, Über den diagnostischen Wert des Blutbildes bei Pocken 86, 358.

Halpern, M., Zur Frage über die Behandlung der Aortenaneurysmen mit subcutanen Gelatineinjektionen 46, 13.

 Zur Frage der Stickstoffverteilung im Harn in pathologischen Zuständen 50. 355.

Hamburger, R., Untersuchungen über Ruhr 86, 202.

 Untersuchungen über Ruhr. IV. Die Bedeutung der Agglutination für die Ruhrdiagnose 88, 398.

Hammerschlag, Albert, Eine neue Methode zur Bestimmung des spezifischen Gewichts des Blutes 20, 444.

— Über Hydrämie 21, 475.

Hampeln, P., Die Heilung des Empyems. Auf Grundlage der in Riga von 1878 bis 1881 beobachteten Fälle 4, 248.

- Zur Symptomatologie okkulter viszeraler Carcinome 8, 221.

- Zur Behandlung der eitrigen pleuritischen Exsudate Erwachsener 10, 384.

- Über Sklerose und entzündliche Schrumpfung der Herzklappen 11, 487.

— Über intermittierendes Fieber im Verlauf des Magencarcinoms 14, 566.

— Über den Auswurf beim Lungencarcinom 32, 247.

— Über Aortenaneurysmen und Mediastinaltumoren 42, 227.

 Über schwere Abdominalerscheinungen im Beginn einer Pneumonie oder Pleuritis 45, 448.

Hanau, Arthur, Beiträge zur Pathologie der Lungenkrankheiten 12, 1.

Händel, Marcel, Über den Grundumsatz bei Hypertonien 100, 725.

Haenisch, F. und E. Querner, Über Tumorbildungen bei leukämischen Erkrankungen, besonders im Skelettsystem 88, 28.

Hansemann, D. v., Die Beziehungen des Pankreas zum Diabetes 26, 191.

— Über Nierengeschwülste 44, 1.

Hanssen, O., Über einige Wirkungen großer Dosen Natr. bicarb. bei Diabetes mellitus 76, 219.

Happel, Clara, Der Einfluß der Kriegsernährung auf die Harnsekretion 90, 29. Härle, Franz, Hypertonie und Blutzucker 92, 124,

Harmsen, Nierenentzündungen im Feldlazarett 87, 103.

Harnack, Erich und Wilh. Hochheim, Über die temperaturerniedrigende Wirkung krampferregender Gifte 25, 16.

— Über die Wirkungen des Briegerschen Tetanusgiftes 25, 46.

— und H. Hoffmann, Über die Wirkungen der Alkaloide aus der Quebrachorinde 8, 471.

Harnack, Erich und Hermann Meyer, Das Amylenhydrat. Eine pharmakologische Studie 24, 374.

Hart, C. s. F. Glaser.

Hasenclever, Zur Hanotschen Cirrhose 41, 81.

Hashimoto, T., Über Pseudomuskelhypertrophie 12, 261.

- Fibroma molluscum 17, 353.

Hauck, G. s. Max H. Kuczynski.

Hauser, O., Über den therapeutischen Wert des Lipanins 14, 543.

- Vergleichende Versuche über die therapeutischen Leistungen der Fette 20, 239. Hausmann, Th., Die latenten und maskierten Nierenbeckenerkrankungen 79, 307.
- Erwiderung auf die Erklärung des Herrn Geheimrats Martius 80, 216.
- Erwiderung an Herrn Prof. Brüning 80, 216.
- Das Blutbild bei Skorbut mit Berücksichtigung der Linksverschiebung 93, 346.
- Die polychemische Urobilinreaktion. Chloroformextraktion nach Behandlung des Harns mit Schwermetallsalzen oder Säuren 94, 12.
- Neue Beiträge zur Magensyphilis 98, 433.

Haussmann, Victor, Über die Säureausfuhr im menschlichen Harn unter physiologischen Bedingungen 30, 350.

Haynal, Emmerich v. und Daniel Kellner, Elektrokardiogrammstudien am Foetus in utero 98, 365.

Hecht, Erich, Zum Wesen des Diabetes insipidus 90, 126.

Hecht, Hugo, Zur Theorie des Reaktionsfiebers 82, 278.

Hecht, Victor, Über die diätetische Beeinflussung pathologischer Blutdrucksteigerungen 76, 87.

Hedenius, I., Ein Beitrag zur Beleuchtung der sog. Bantischen Krankheit **63**, 306. Hediger, Stephan, Die Methode der Volumbolometrie 88, 110.

Hedrén, G., Ein Amyloidtumor des Knochenmarkes 63, 212.

Hegglin, Carl, Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung der Douche 26, 15.

Heiberg, K. A., Beiträge zur Klinik des Pankreaskarzinoms 72. 463.

- Ein Fall von gleichzeitigem Diabetes insipidus und Diabetes mellitus 73, 319.
- Über die Dauer der letal verlaufenden Diabetesfälle 92, 76.

Heichelheim, S., Über Jodipin als Indikator für die motorische Tätigkeit des Magens 41, 321.

 Über das Vorkommen von langen fadenförmigen (Boas-Oppler) Bacillen in Blutgerinnseln des Mageninhaltes und dessen Bedeutung für die Frühdiagnose des Magencarcinoms 53, 447.

Heile, Über intravitale Beeinflussung autolytischer Vorgänge im Körper 55, 508. Heim, Rudolf, Studien über die Kohlensäurespannung des venösen Blutes mittels des neuen tragbaren Gasinterferometers 78, 501.

Heinrichsdorff s. Severin.

Hellendall, H., Ein Beitrag zur Diagnostik der Lungengeschwülste 37, 435.

Hellendall, Martha, Der Kältereiz als Mittel zur Funktionsprüfung der Arterien 74, 334.

- Heller, Richard, Wilhelm Mager und Hermann v. Schrötter, Untersuchungen des Hämoglobingehaltes und des spez. Gewichts an 100 gesunden Männern 28, 586.
- — Über arterielle Luftembolie. Aus den Untersuchungen über "Luftdruckerkrankungen" 32, Supplement-Heft, 113.
- — Über das physiologische Verhalten des Pulses bei Veränderung des Luftdruckes 33, 341; 34, 129.

Heller, Richard und Hermann v. Schrötter, Die Carina tracheae. Ein Beitrag zur Kenntnis der Bifurkation der Luftröhre und ihre klinische Wichtigkeit 32, Supplement-Heft, 211.

Helly, Konrad, Zur Frage der sog. atypischen Fälle in der Hämatologie 62, 331.

Helm, F., Magensaftsekretion in Fällen von Achlorhydrie 85, 167.

Henke, Fritz, Über spontane Blutungen (hämorrhagische Diathese) bei Malaria, Skorbut und Chininüberempfindlichkeit, gleichzeitig ein Beitrag zu der Frage der Thrombopenie bei hämorrhagischen Diathesen 91, 198.

Henne, Hugo, Experimentelle Beiträge zur Therapie der Magenkrankheiten 19, Suppl., 286.

Henschen, F., Seröse Zyste und partieller Defekt des Kleinhirns 63, 115.

Henze, L., Kasuistisches zur Spätrachitis 91, 120.

Herczel, Emanuel, Experimentelle und histologische Untersuchungen über kompensatorische Muskelhypertrophie bei Darmstenosen 11, 321.

Hering, Theodor, Über Pharynxmycosis leptothricia 7, 358.

Hertz, Richard, Zur Frage der experimentellen myeloischen Milz-Metaplasie 71, 435.

- s. Stanislas Mutermilch.

Herwerden, M. van, Beiträge zum Purinstoffwechsel 65, 19.

Herxheimer s. Scheele.

Herxheimer, Herbert, Zur Größe, Form und Leistungsfähigkeit des Herzens bei Sportsleuten 96, 218.

— Zur Physiologie des Trainings 98, 484.

Herzfeld, Ernst, Über die Bedeutung der molekularen Konzentration von Flüssigkeitsergüssen für die Resorption derselben 64, 108.

 Über den Einfluß konzentrierter Salzlösungen auf die roten Blutkörperchen 78, 476.

- s. Reinhold Ledermann.

- s. W. v. Moraczewski.

Herzog, Kasuistischer Beitrag zur Lehre von der motorischen Apraxie 53, 332.

Herzog, L., Beitrag zur Kenntnis der nervösen Dyspepsie 17, 321.

— Praktische Grundzüge der internen Behandlung der Perityphlitis 36, 247.

Hesky, Oswald s. Fritz Falk.

Hess, Leo, Über das Brightsche Ödem 82, 145.

— Über die hämorrhagische Form des chronischen Morbus Brightii 83, 112.

- s. Hans Eppinger.

Hess, O., Zu der Arbeit von H. Flesch und A. Schossberger: "Diagnose und Pathogenese der im Kindesalter häufigsten Form der Concretio pericardii cum corde" 60, 174.
— und E. Zurhelle, Klinische und pathologisch-anatomische Beiträge zum

 und E. Zurhelle, Klinische und pathologisch-anatomische Beiträge zum Bronzediabetes 57, 344.

Hess, Walter, Reibungswiderstand des Blutes und Poiseuillesches Gesetz 71, 421.

Hess, W. R., Reibungswiderstand des Blutes und Poiseuillesches Gesetz 74, 428.

Hesse, A., Über Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung des schweren Diabetikers 45, 237.

Hetényi, Géza, Die Funktionsprüfung der Leber mittels gleichzeitiger Bilirubinbestimmungen im Blutserum und in der Galle 95, 469.

 Die alimentäre Glykosurie bei den diffusen hämatogenen Nierenkrankheiten 98, 357.

Heubner, O., Über Herzarhythmie im Kindesalter 26, 493.

— Über das Verhalten des Darmepithels bei Darmkrankheiten der Säuglinge, insbesondere bei Cholera infantum 29, 1.

Heubner, Wolfgang, Bemerkung zur Eisentherapie 100, 675.

Heudorfer, Emil, Untersuchungen über die Konzentration des Blutserums bei Anämien und Blutkrankheiten 79, 103.

Hewelke, O. s. Ciąglinski.

Heymann, P. und A. Meyer, Zur Ätiologie des Kehlkopfödems 62, 385.

Heyne, Unter welchen Verhältnissen ist es bei dem jetzigen Begriff über Diphtherie gestattet, örtlich ätzend oder desinfizierend einzugreifen? 3, 394.

Heyse, Über Pneumaturie, hervorgerufen durch Bacterium lactis aerogenes, und über pathologische Gasbildung im tierischen Organismus 24, 130.

Higier, Heinrich, Endemie dysalimentärer Osteoarthropathie, Osteomalacie und Spätrachitis und ihre Stellung zur neuen Lehre von den Vitaminen oder Nutraminen 95, 445.

Hilbert, Paul, Beitrag zur Deutung der Herzstoßkurve 19, Suppl., 153.

 Über die Ursachen des normalen und des krankhaft verstärkten Herzspitzenstoßes 22, 87.

Hildebrandt, Wilhelm, Studien über Urobilinurie und Ikterus. Ein Beitrag zur normalen und pathologischen Physiologie der Leber 59, 351.

 Die Bedeutung der Urobilinurie für Diagnose und Prognose der krupösen Pneumonie. (Nebst Bemerkungen über den Ikterus bei Pneumonie.) 73, 189.

 Klinische und hämatologische Studien über Influenza und sog. spanische Grippe 91, 1.

- und Karl Thomas, Das Verhalten der Leukocyten bei Röteln 59, 444.

Hiller, A., Zur Kenntnis der Nierenaffektion der Schwangeren 2, 685.

— Über Arzenei-Pilze 3, 221.

— Über die subcutane Anwendung von Abführmitteln 4, 481.

— Eine Lammblutserum-Transfusion beim Menschen 5, 132.

- Über initiale Hämoptöe und ihre Beziehung zur Tuberkulose 5, 638.

Bericht über die Anwendung einiger neuerdings empfohlener Medikamente
 487.

— Über die Wirkungsweise der Seebäder 17, Suppl., 257.

— Entwurf einer Theorie über das Wesen und die Erscheinungen des Fiebers 23, 399.

 Über Darm-Desinfektion und ihren Einfluß auf den Verlauf des Ileotyphus 25. 340.

Hinteregger, Josef s. Julius Bauer.

Hirsch s. Ritter.

Hirsch, R., Ein Fall von Chloroformintoxikation durch innerlich genommenes Chloroform 24, 190.

Hirschberg, A., Untersuchungen über die Jodreaktion des Blutes und der hämatopoietischen Organe 54, 223.

Hirschberg, J., Über Amaurose nach Blutverlust 4, 216.

Hirschfeld, F., Über eine neue klinische Form des Diabetes 19, 294, 325.

- Die Behandlung der Fettleibigkeit 22, 142.

- Beobachtungen über die Acetonurie und das Coma diabeticum 28, 176; 31, 212.

Hirschfeld, Hans, Über Vergrößerung der Hände und Füße auf neuritischer Grundlage 44, 251.

Die Verwendung des Prinzips der Komplementablenkung zur Typhusdiagnose
 61. 281.

 Die generalisierte aleukämische Myelose und ihre Stellung im System der leukämischen Erkrankungen 80, 126.

— Über die Rolle der Milz in der Pathogenese der perniziösen Anämie 87, 165.

- und Martin Jacoby, Übertragungsversuche mit Hühnerleukämie 69, 107.

- Hirschfeld, Hans und Martin Jacoby, Übertragbare Hühnerleukämie und ihre Unabhängigkeit von der Hühnertuberkulose 75, 501.
- s. Ernst Bloch.
- s. Wilhelm Wechselmann.
- Hirschlaff, W., Zur Pathologie und Klinik des Morbus Basedowii 36, 200.
- Hirschler, August und Paul v. Terray, Über die Bedeutung der anorganischen Salze im Stoffwechsel des Organismus 57, 137.
- His, W., Einleitung zum 72. Band 72, VII.
- Hittmair, Anton, Das Adrenalinblutbild bei Erkrankungen der hämopoetischen Organe 95, 367.
- Über akute Myelose 97, 138.
- Hladík, J., Zur Kenntnis der Alkalescenzbestimmung in kleinen Blutmengen 39, 194.
- Hochenegg, Julius, Über Diagnose und klinische Bedeutung der symptomatischen Varikokele bei malignen Nierentumoren 62, 51.
- Hochheim, Wilh. s. Erich Harnack.
- Hödlmoser, C., Beitrag zur Symptomatologie und Diagnose der in die Pulmonalis perforierenden Aneurysmen der Aorta ascendens 42, 251.
- Über akute mykotische Endarteriitis der Aorta und Pulmonalarterie mit konsekutiver Bildung eines mykotischen Aneurysmas zwischen beiden Gefäßen 54, 122.
- Hofbauer, Ludwig, Zur Frage der Resorptionsmechanismen. I. Können nur wasserlösliche Körper im Darme resorbiert werden? 47, 475.
- Bemerkungen zu Dr. Sorochowitschs Arbeit: Über die Glykogenreaktion der Leukocyten 51, 556.
- Ursachen der Disposition der Lungenspitzen für Tuberkulose 59, 38.
- Ursachen der Orthopnoe 61, 389.
- Ursachen der Orthopnoe. (II. Die kardiale Orthopnoe.) 79, 128.
- s. A. v. Decastello.
- s. Hans Eppinger.
- s. G. Holzknecht.
- Hoefert, Bruno, Über Bakterienbefunde im Duodenalsaft von Gesunden und Kranken 92, 221.
- Hoffmann, August, Zur Kenntnis der Adams-Stokesschen Krankheit 41, 357.
- Über Verdoppelung der Herzfrequenz nebst Bemerkungen zur Analyse des unregelmäßigen Pulses 53, 206.
- Hoffmann, F. A., Betrachtungen über absolute Milchdiät 7, Suppl., 8.
- Hoffmann, H. s. Erich Harnack.
- Hoffmann, Karl, s. Viktor Schilling.
- Hoffmann, Rudolf, Beitrag zur Lehre vom Morbus Basedowii 69, 359.
- Lumbale Hypophysininjektionen 76, 496.
- Hofhauser, Stephan, Die klinische Bedeutung der optischen Aktivität des Blutserums 100, 305.
- Hofmann, A., Die Verdauungsleukocytose bei Carcinoma ventriculi 33, 460.
- Högerstedt, Alfred, Ein kasuistischer Beitrag zur Wertbeurteilung der absoluten Milchdiät bei Herzleiden 14, 16.
- und M. Nemser, Über die krankhafte Verengerung und Verschließung vom Aortenbogen ausgehender großer Arterien 31, 130.
- Holland, Meta, Zwei Fälle von familiärem hämolytischem Ikterus ohne typische Veränderung des Blutes 87, 72.
- Holler, Gottfried, Einige Versuchsresultate zum Verständnisse physikalischchemischer Vorgänge im Blute unter normalen und pathologischen Verhältnissen und ihr diagnostischer Wert 81, 129.

- Holler, Gottfried, Zur Vakzinetherapie des Typhus abdominalis 81, 462.
- Ein zweiter Fall von akardialem Thoraxwandschaukeln 92, 269.
- Jod und Erythropoese 97, 189.
- H. Melicher, N. Reiter, Menstruation und peripheres Blutbild 100, 564.
- Holló, Julius und Stefan Weiss, Eine einfache klinische Methode zur Bestimmung der alveolaren CO₀-Spannung 97, 131.
- Holowinski, Anton v., Physiologische und klinische Anwendungen eines neuen Mikrophons ("Rhythmophons") bei der Auskultation von Herz- und Pulsbewegungen 23, 363.
- Über die Photographie der zwei Herztöne, gleichzeitig mit anderen physiologischen Wellen 31, 201.
- Mikrophonische Untersuchung der Puls- und Herzwellen 37, 199.
- Physikalische Untersuchung der Herztöne 42, 186.
- Holst, J. E., Studien über die alimentäre Glykosurie 95, 394.
- Holsti, H., Ein Fall von Diabetes mellitus mit ungewöhnlichem Verlaufe 20, 272.
- Ein Fall von Akromegalie 20, 298.
- Über den Einfluß von Alter, Geschlecht und sozialen Verhältnissen auf die Sterblichkeit an tuberkulösen Krankheiten, insbesondere an Lungenschwindsucht 22, 317.
- Über die Resultate der Serumtherapie bei Tetanus 37, 404.
- Zur Kenntnis der Wirkung des Morphiums auf die Absonderung des Magensaftes 49. 1.
- Holzer, Paul und Erich Schilling, Die hämoklasische Krise nach Widal als Verdauungsleukopenie. (Vergleichende Prüfung der Leberpartialfunktion bei Leberkranken und -Gesunden.) 33, 302.
- — Pulsdifferenz als Funktionsprobe des Herzens 96, 236.
- Holzknecht, G. und L. Hofbauer, Beobachtungen über den Einfluß der Respiration auf Blutdruck und Herzgröße. Bemerkungen zur gleichnamigen Arbeit Grödels 70, 358.
- und D. Olbert, Die Atonie der Speiseröhre (Dysphagia atonica; Pseudooesophagismus) 71, 91.
- Die Atonie der Speiseröhre. (Erwiderung auf die Bemerkung von Prof. Th. Rosenheim.) 72, 373.
- Homberger, Ernst, Zur Kasuistik der Hämoglobinurie 53, 159.
- Homén, E. A., Die Veränderungen im Rückenmark bei chronischem Alkoholismus 49, 17.
- Honigmann, G., Beiträge zur Kenntnis der Wirkung von Sauerstoffeinatmungen auf den Organismus 19, 270.
- Beitrag zur Symptomatologie des Magenkrebses und zum Vorkommen der Tetanie bei Magenkrankheiten 53, 347.
- und C. von Noorden, Über das Verhalten der Salzsäure im carcinomatösen Magen 13, 87.
- Hoepfner s. Nonne.
- Hoppe-Seyler, G., Über das Auftreten acetonbildender Substanz im Urin nach Schwefelsäurevergiftung 6, 478.
- Hornig, Heinrich, Zur Funktionsprüfung des vegetativen Nervensystems 98, 21.
- Horstmann, C., Über Sehstörungen nach Blutverlust 5, 200.
- Über Anaesthesia retinae als Teilerscheinung allgemeiner Konstitutionsanomalien 12, 364.
- Höst, H. F., Kolorimetrische Harnsäurebestimmungen im Harn 81, 113.
- Über Reaktionsbestimmungen des Harns 81, 266.
- Über Urotropin als Desinfiziens der Harnwege 81. 272.

Huber, Untersuchungen über Amöbendysenterie 67, 262.

Huber, Armin, Klinisch-toxikologische Mitteilungen 14, 444.

- Über Lungensarkom 17, 341.

Huber, Hedwig, Zur Kenntnis der Arhythmien beim Morbus Basedowii 87, 465.

Hubert, Georg s. Franz Groedel.

Hübner, Curt s. Georg Sticker. Hübner, Hans, Über Albuminurie bei Scabies 55, 549.

Huismans, L., Über Myelitis im Anschluß an einen Fall von Encephalomyelitis disseminata acuta 44, 326.

— Trauma, Myelitis, Syringomyelie 48, 329.

— Die Telekardiographie. (Kurze Einführung und praktische Anleitung.) 85, 33. Hultgren, E. O., Bibliographia Henscheniana 63, 369.

Hünermann, Bakteriologische Untersuchungen über Meningitis cerebrospinalis

Husche, Theodor, Über die N-Bilanz in den verschiedenen Stadien der Herzkrankheiten 26, 44.

Hymans van den Bergh, A. A., Über die Giftigkeit des Harns 35, 53.

Ibrahim s. Deycke.

Ignatowsky, A. und F. Rosenfeld, Ein Fall von Tetanus 50, 424.

Ingenkamp, C., Die geschichtliche Entwicklung unserer Kenntnis von Fäulnis und Gärung 10, 59.

Ingerslev, F., Chirurgische Scarlatina, eingeleitet von einer Lymphangitis brachii 31, 171.

Inouve, Zenjiro, Über das Distomum Ringeri (Cobbold) 50, 120.

Isaac, S., Zur Praxis und Theorie der Insulinbehandlung des Diabetes 98, 263.

- und K. Möckel, Experimentelle Untersuchungen über die Einwirkung des Saponins auf die hämatopoëtischen Organe 72, 231.

- s. E. Frank.

Isaac - Krieger, Karl, Zur quantitativen Bestimmung der Fermente im Duodenalsaft 92, 259.

Izar, G., Über die therapeutische Wirksamkeit einiger anorganischer Hydrosole 68, 471.

- Jacob, J., Einige Ursachen der Herzerweiterung, der Brady- und Tachykardie, der Pulsformation, des Angiospasmus und die Beläge für ein neues Krankheitsbild: die "angiospastische Herzerweiterung" 28, 297.
- Zur Symptomatologie und Diagnose der angiospastischen Herzdilatation und zum akuten transitorischen Gefäßkropf 36, 218.
- Die Wirkungen des indifferent temperierten 36—35°C. Süßwasser- und Kohlensäurebades auf den Blutdruck. Zugleich ein Beitrag zur Messung der relativen Geschwindigkeit des Blutlaufes des Menschen 49, 507.
- Jacob, Paul, Über den Einfluß arteficiell erzeugter Leukocytoseveränderungen auf künstlich hervorgerufene Infektionskrankheiten 30, 447.
- Über die Schutzkraft der Leukocyten 32, 466.
- und Peter Bergell, Über den Einfluß nucleinhaltiger Nahrung auf Blut und Stoffwechsel unter besonderer Berücksichtigung des Phosphorsäurestoffwechsels 35, 171.
- s. A. Goldscheider.

Jacobaeus, H. C., Beitrag zur Lehre von der tuberkulösen Meningitis spinalis und von der akuten Leukomyelitis 35, 355.

- Jacobaeus, H. C., Ein Fall von Lymphdrüsentuberkulose, unter dem Bilde der Pseudoleukämie verlaufend, und ihre Behandlung mit Röntgenstrahlen 63, 197. Jacobi, Ed., Vier Fälle von Milzbrand beim Menschen 17, 400.
- Jacobowitz, Leo, Scharlachauslöschphänomen und Isohämagglutination 99, 515.
- Jacobsohn, L., Über Veränderungen im Rückenmark nach peripherischer Lähmung, zugleich ein Beitrag zur Lokalisation des Centrum ciliospinale und zur Pathologie der Tabes dorsalis 37, 228.
- Einige interessante Beobachtungen von Erkrankungen des zentralen und peripherischen Nervensystems 68, 53.
- Jacobson, Otto, Zur Klinik des Lungenabscesses 40, 294.
- Jacoby, Martin, Über die Ausscheidung der stickstoffhaltigen Harnbestandteile beim Diabetes mellitus 32, 557.
- Schlußbemerkungen zu der Arbeit von E. Solms: "Über eine neue Methode der quantitativen Pepsinbestimmung und ihre klinische Verwendung" 64, 167.
- s. H. Hirschfeld.
- Jaffe, Ludwig, Die Lokalisation des linken Vorhofs des Herzens im Röntgenbild 68, 440.
- Jaffé, M., Über das Verhalten des Santonins im tierischen Stoffwechsel 17, Suppl.,7.
 Jagic, N., Ein Beitrag zur Kasuistik des Adams-Stokesschen Symptomenkomplexes 66, 183.
- Jakowski, M., Ein ungewöhnlicher Fall von chronischem Rotz beim Menschen 18, 559.
- Zur Ätiologie der Brustfellentzündung 22, 23.
- Jaksch, Rudolf v., Über pathologische Acetonurie 5, 346.
- Über die klinische Bedeutung der Peptonurie 6, 413.
- Weitere Beobachtungen über Acetonurie 8, 115.
- Nachtrag zu "Weitere Beobachtungen über Acetonurie" 8, 189.
- Über Propeptonurie 8, 216.
- Über die therapeutische Wirkung einiger neuer Chinolinbasen 8, 442, 517.
- Epilepsia acetonica, ein Beitrag zur Lehre von den Autointoxikationen 10, 362.
- Das Phenylhydracin als Reagens zum Nachweis von Zucker in der klinischen Chemie, nebst Bemerkungen über das Vorkommen von Traubenzucker im Harne bei Vergiftungen 11, 20.
- Über diabetische Lipacidurie und Lipacidämie 11, 307.
- Über die Alkalescenz des Blutes bei Krankheiten 13, 350.
- Klinische Beiträge zur Kenntnis der Tetanie 17, Suppl., 144.
- Beiträge zur Kenntnis der Salzsäuresekretion des verdauenden Magens 17, 383.
- Zur Kenntnis der Ausscheidung mucinartiger und fibrinartiger geformter Massen aus dem uropoëtischen System 22, 551.
- Über die Zusammensetzung des Blutes gesunder und kranker Menschen 23, 187
- Über den Eiweißgehalt krankhafter Ergüsse 23, 225.
- Über den Stickstoffgehalt der roten Blutzellen des gesunden und kranken Menschen 24, 429.
- Über die Verteilung der stickstoffhaltigen Substanzen im Harne des kranken Menschen 47, 1.
- Weitere Mitteilungen über die Verteilung der stickstoffhaltigen Substanzen im Harne des kranken Menschen 50, 167.
- Über ein neues radiotherapeutisches Verfahren 64, 316, 521.
- Jankowski, J., Über die Nieren- und Ureterenfunktion bei einem Fall von Ectopia vesicae urinariae 69, 96.
- Janowski, W., Ein Fall von temporärer Niereninsufficienz (Insufficientia renum transitoria) 31, 166.

- Janowski, W., Über Flagellaten in den menschlichen Faeces und über ihre Bedeutung für die Pathologie des Darmkanals 31, 442.
- Ein Fall von Balantidium coli im Stuhle, nebst einigen Bemerkungen über den Einfluß dieses Parasiten auf Störungen im Darmkanal 32, 415.
- Über Knisterrasseln (Krepitationen) bei Vorhandensein von Flüssigkeit in der Pleurahöhle 36, 17.
- Über die diagnostische und prognostische Bedeutung des Blutbrechens 46, 43.
- Drei Fälle von Neuritis arsenicalis 46, 60.
- Über die Dikrotie bei Aorteninsuffizienz 61, 121.
- Nochmals über Dikrotie bei Aorteninsuffizienz 63, 544.
- Coeffizient der Pulszelerität in normalen und pathologischen Zuständen 65, 73.
- Das Oesophagokardiogramm, seine Erklärung und Bedeutung 70, 211.
- Der Blut- und Pulsdruck bei Arteriosklerose und Nephritis 80, 401.
- Klinische Beiträge zur Lehre über das periphere arterielle Herz 98, 228.
- Jansen, W. H., Zur Frage der Abhängigkeit des Eiweißstoffwechsels vom Säuren-Basengehalt der Nahrung. (Zugleich Beiträge zur Harnreaktion, zur Stickstoffverteilung im Harn und zur Frage des Eiweißminimums) 88, 221.
- Jaquet, A. und N. Svenson, Zur Kenntnis des Stoffwechsels fettsüchtiger Individuen 41, 375.
- Jarisch, A., Über die Anwendung der Pyrogallussäure bei Hautkrankheiten 1, 631.
- Jarotzky, A., Ein unmittelbar vom Herzen aufgenommenes Kardiogramm 35, 301.
- Jarussow, Sergius, Eine Reinfektion beim Rückfallfieber und ihr Einfluß auf den Verlauf der Krankheit 72, 159.
- Jastrowitz, H. s. G. Grund.
- Jawein, G., Zur Frage über den Einfluß des doppeltkohlensauren resp. citronensauren Natriums, in großen Dosen gegeben, auf den Stickstoffumsatz, sowie auf die Menge des "neutralen" Schwefels und der Ätherschwefelsäuren des Harns beim gesunden Menschen 22, 43.
- Jaworski, W. und A. Gluzinski, Experimentell-klinische Untersuchungen über den Chemismus und Mechanismus der Verdauungsfunktion des menschlichen Magens im physiologischen und pathologischen Zustande, nebst einer Methode zur klinischen Prüfung der Magenfunktion für diagnostische und therapeutische Zwecke 11, 50, 270, 400.
- Jellinek, S., Über den Blutdruck des gesunden Menschen 39, 447.
- Elektrisches Unfallwesen 48, 30.
- s. H. Rosin.
- Joachim, G., Die Röntgentherapie bei Leukämien und Pseudoleukämien
- Das Verhalten des linken Vorhofes bei der Störung der Reizleitung 64, 95.
 s. O. Weiss.
- Jochmann, G., Ein eigenartiger Fall von Pneumothorax 45, 97.
- Über die Bakteriämie und die Bedeutung der bakteriologischen Blutuntersuchung für die Klinik 54, 408.
- Mischinfektion des Blutes mit Proteusbacillen und Streptokokken, zugleich ein Beitrag zur Frage der Mitagglutination von Typhusbacillen bei Proteusinfektion 57, 27.
- und A. Kantorowicz, Über Antitrypsine (Antipankreastrypsin und Antileukocytenferment) und Antipepsine im menschlichen Blutserum 66, 153.
- und O. Schumm, Zur Kenntnis des Myeloms und der sog. Kahlerschen Krankheit. (Multiple Myelome, einhergehend mit Bence-Jonesscher Albumosurie) 46, 445.

- Joël, Ernst, Über die Reizwirkung der Nahrung im Purinstoffwechsel 95, 170.
- Zur Klinik der Lipämie 100, 46.
- Vergleichende Untersuchungen über Röntgen- und Atophanbehandlung bei Leukämien. Beitrag zur Wirkungsweise des Atophans 100, 170.
- Johannessen, Axel, Über das Wiederkäuen beim Menschen 10, 274.
- Zwei neue Fälle von Wiederkäuen beim Menschen 12, 321.
- Studien über die Fermente des Magens 17, 304.
- Über die ätiologischen Verhältnisse und die Verbreitung des Kropfes in Norwegen 19, 194.
- Über chronischen Gelenkrheumatismus und Arthritis deformans im Kindesalter 39, 313.
- Johnson, E. G., Studien über das Vorkommen des Labferments im Magen des Menschen unter pathologischen Verhältnissen 14, 240.
- und K. Behm, Beiträge zur Kenntnis der krankhaft gesteigerten Absonderung von Magensaft 22, 478.
- Jolles, Adolf, Über das Auftreten und den Nachweis von Nucleohiston bei einem Falle von Pseudoleukämie 34. 53.
- Jonescu, D. und V. Grünberger, Beiträge zur Kenntnis des Purinstoffwechsels im Fieber 68, 295.
- Joerdens, G.s. E. Steinitz.
- Jörgensen, Gustav, Eine Modifikation der Hayemschen Lösung 80, 21.
- Über Abhängigkeit der Leukocytenzahl von der Körperstellung 90, 216.
- Josefson, Arnold, Nachweis von Geschwulstzellen in Exsudaten, Harn und Lymphdrüsen 82, 331.
- Joseph, Fritz, Erfahrungen mit dem Hämogramm nach Schilling 100, 785.
- Joseph, Max, Über Geschwülste des vierten Ventrikels 16, 349.
- Jossmann s. Viktor Schilling.
- Jundell, J., Zur Kenntnis von dem Verlauf des Vaccinefiebers 63, 45.
- Jungmann, Paul, Über akute Nierenerkrankungen bei Kriegsteilnehmern. (Pathologisch-anatomische Untersuchungen) 84, 1.
- und H. Bernhardt, Experimentelle Untersuchungen über die Abhängigkeit der Osmoregulation vom Nervensystem 99, 84.
- und Max H. Kuczynski, Zur Ätiologie und Pathogenese des Wolhynischen Fiebers und des Fleckfiebers 85, 251.
- Jürgens, Untersuchungen über die Ruhr 51, 365.
- Zur Ätiologie und Pathogenese des Abdominaltyphus 52, 40.
- Klinische Untersuchungen über Pneumonie 63, 377.
- Jürgensen, E., Beobachtungen über Capillarpuls 81, 36.
- Bewertung von Capillarpulsbeobachtungen mit besonderer Berücksichtigung luetischer Aortenveränderungen 83, 291.
- Mikrocapillarbeobachtungen und Puls der kleinsten Gefäße 86, 410.
- Justesen, Th., Über den Einfluß verschiedener Nahrung auf die Salzsäuresekretion und den osmotischen Druck im normalen menschlichen Magen 42, 451.
- Kach, Friedrich, Zur Kenntnis der Herzmuskeltuberkulose 87, 439.
- Über die Behandlung der Typhusbacillenwirte und den Einfluß der Vaccination auf das Blutbild 89, 87.
- Kahler, O., Über die Selbständigkeit des Fiebers in dem Symptomenkomplex des akuten und chronischen Rheumatismus 19, 1.
- Kahn, Fr. s. W. Falta.
- Kaiser, Max, Über angeborenen Pectoralisdefekt nebst Bemerkungen über die Rolle der Intercostalmuskeln bei der Atmung 32, Suppl., 174.

Kalischer, A., Übergang der Pneumonie in Phthisis 8, 592.

Kalischer, S., Über Poliencephalomyelitis und Muskelermüdbarkeit (Myasthenia) 31, 93.

Kalk, Heinz s. Friedrich Kauffmann.

Kalmus, Ernst, Beitrag zur Kenntnis der Rückenmarkserkrankungen bei Diabetes mellitus 30, 559.

Kaminer, Siegfried, Hämoglobinämische, fibrinöse Pneumonie bei Phenylhydrazinvergiftung 41, 91.

 Die intracelluläre Glykogenreaktion der Leukocyten. I. Teil: Bedeutung und Genese 47, 408.

Kannenberg, Über die Infusorien in den Sputis bei Lungengangrän 1, 228.

- Über Nephritis bei akuten Infektionskrankheiten 1, 506.

- Über das Sputum bei Lungenquetschung 3, 553.

- Zur Kasuistik der akuten Ataxie 9, 588.

Kantorowicz, A. s. G. Jochmann.

Karaś, Henryka, Über die Cammidgereaktion 77, 125.

Karczag, L. und L. Paunz, Studien zur Biologie der Niere 98, 311.

Karewski, F., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß einiger Herzgifte auf die Muskulatur des Froschherzens 5, 435.

Karfunkel, Bestimmungen der wahren Lage und Größe des Herzens und der großen Gefäße durch Röntgenstrahlen 43, 304.

 Einige w\u00e4hrend l\u00e4ngerer Beobachtungszeit festgestellte elektrokardiographische Ver\u00e4nderungen 80, 251.

Karplus, J. P., Ein Fall von Pikrinsäurevergiftung 22, 210.

Karrenstein, Blutdruck und Körperarbeit 50, 322.

Kassowitz, M., Die Phosphorbehandlung der Rachitis 7, 36, 93.

Kast, A., Beiträge zur Pathologie der Leukämie 28, 79.

 und B. Mester, Über Stoffwechselstörungen nach länger dauernder Chloroformnarkose 18, 469.

Katz, Hans s. S. Bondi.

Katzenstein, J., Über Brust- und Falsettstimme. Eine historische und experimentelle Studie 62, 241.

Kauders, Felix, Über die Arbeit des linken Herzens bei verschiedener Spannung seines Inhaltes 21, 61.

- s. Karl Bettelheim.

Kauf, Emil, Zur Diagnose des Schenkelblocks beim menschlichen Herzen 98, 126. Kauffmann, Friedrich, Klinisch-experimentelle Untersuchungen zum Krankheitsbilde der arteriellen Hypertension. III. Teil. Über das Herzklopfen bei Kranken mit arterieller Hypertension 100, 677.

 Klinisch-experimentelle Untersuchungen zum Krankheitsbilde der arteriellen Hypertension. IV. Teil. Über die inverse Blutdruckwirkung der Wärme. (Ein Beitrag zur Pathogenese arterieller Hypertension.) 100, 702.

— und Heinz Kalk, Untersuchungen über Form und Ausbreitung der lokalen Gefäßreaktion und ihre Beziehungen zu den spinalen Hautbezirken 96, 349.

Kaufmann und Mohr, Beiträge zur Diätetik der Nierenkrankheiten. 1. Mitteilung. Über die Anwendung der verschiedenen Fleischsorten bei Nierenkranken 44, 441.

Kaufmann, F., Weitere Beiträge zur Klinik des Bauchaortenaneurysmas 91, 86.

Kaufmann, Martin, Über die Einwirkung von Medikamenten auf die Glykosurie der Diabetiker 48, 260, 436.

Kaufmann, Rudolf, Über Magenatonie und Magenchemismus 57, 491.

- Kaufmann-Wolf, Marie, Beitrag zur Kenntnis des Schicksals Syphiliskranker und ihrer Familien. (Katamnesen zu den Krankengeschichten einer Arbeit von W. Fleiner "Über Syphilis occulta" aus dem Jahre 1891.) 75. 187.
- Weiterer Beitrag zur Kenntnis des Schicksals Syphiliskranker und ihrer Familien 76, 176.
- und Emmy Abrahamsohn, Über Mortalität und Morbidität infizierter und nichtinfizierter Nachkommen von Syphilitikern 89, 274.
- Kausch, W., Über Icterus mit Neuritis 32, 310.
- Trauma und Diabetes mellitus und Glykosurie 55, 413.
- Kautsky Bey, A., Blutuntersuchungen bei Bilharzia-Krankheit 52, 192.
- Kaewel, Rudolf, Zur Calciumtherapie 100, 1.
- Kayser, Heinrich, Diphtherieantitoxinbestimmungen bei Mutter und Neugeborenem 56, 17.
- s. Georg Schwartz.
- Kayserling, Arthur, Die Medizin Alemaeons von Kroton (um 520 n. Chr.) 43, 171.
- Kaznelson, Paul, Zur Frage der "akuten Aleukie" 83, 18.
- Über biologische und therapeutische Wirkungen parenteraler Zufuhr von Deuteroalbumosen verschiedener Proteine 83, 275.
- Thrombolytische Purpura 87, 133.
- Nachtrag zu meiner Arbeit "Thrombolytische Purpura" 88, 155.
- s. R. Schmidt.
- Keeser, Über die Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse des Monojoddihydroxypropans (Alival) und Rizinstearolsäuredijodids (Dijodyl) 91, 61.
- Adsorption und Arzneimittelverteilung im Organismus. II. Mitteilung. 99, 186.
- s. Gudzent.
- Keller, Arthur, Phosphorstoffwechsel im Säuglingsalter 36, 49.
- Kelling, G., Ein Fall von familiären periodischen Anfällen von Erbrechen und Diarrhoe und vasomotorischen Störungen 29, 421.
- Nachtrag zur Arbeit von Sonne: Beitrag zur Ätiologie der lordotischen (orthostatischen) Albuminurie 91, 156.
- Kellner, Daniel s. Emmerich v. Havnal.
- Kemp, Sk., Über die Diagnose und Behandlung des nichtperforierten Duodenalgeschwürs 72, 519; 73, 387.
- Kempner, G., Über den Sauerstoffverbrauch des Menschen bei Einatmung sauerstoffarmer Luft 4, 391.
- Kende, Moritz, Die Ätiologie der Tabes dorsalis 37, 49.
- Kenéz, Ludwig, Orthodiagraphische Untersuchungen über das Kriegsherz 90, 202.
- Kentzler, Julius, Über experimentelle Rückenmarksveränderungen nach Blutinjektionen 60, 157.
- Untersuchungen über Phagocytose und Opsonine 67, 131.
- Die Beeinflussung der Lipoidhämolyse durch die Eiweißstoffe 72, 436.
- und J. v. Benczur, Über die Wirkung der Antipyretika auf die Phagocytose 67, 242.
- und Géza Királyfi, Über den Wert des Komplementbindungsverfahrens in der Diagnose des Typhus abdominalis 65, 94.
- s. Ludwig Fejes.
- Kern, Tibor von, Beiträge zur Wirkung des Yoghurt-Bacillus (Bacillus bulgarus) auf den Bacillus coli 67, 211.
- Kernig, W., Ein Fall von chronischem Rotz (Wurm) beim Menschen 12, 191.
- Über subcutane Injektionen des Liquor arsenicalis Fowleri 28, 270.

- Kernig, W., Über Dämpfungen an den Lungenspitzen ohne pathologische Veränderungen in denselben 34, 322.
- Über die Beugecontractur im Kniegelenk bei Meningitis 64, 19.
- Kienböck, R., Ein Fall von Zwerchfellhernie mit Röntgenuntersuchung 62, 321.
- Zur Radiologie des Herzens 86, 64.
- Kimmerle, Adolf, Das Vorkommen des Bence-Jonesschen Eiweißkörpers 93, 66.
- Királyfi, Géza, Über die Virulenzveränderung der Tuberkelbacillen im Verlaufe der spezifischen Behandlung 67, 141.
- Die bakteriologische Untersuchung des Blutes bei fieberhaften Erkrankungen 68, 401.
- Beiträge zur Frage der Tuberkulin-Anaphylaxie 71, 210.
- s. Julius Kentzler.
- Kirihara, Sh., Über die Isohämagglutination beim menschlichen Blute 99, 522.
- Kirikow, N., Ein Fall sog. hypertrophischer Lebercirrhose mit ungewöhnlichem Verlauf und allgemeiner Infektion des Organismus 36, 444.
- Kirstein, Alfred, Kochsalztransfusion mit antipyretischer Wirkung 18, 218.
- Laryngoskopie im Kindesalter 41, 103.
- Kisch, E. H., Über den Hämoglobingehalt des Blutes bei Lipomatosis universalis 12, 357.
- Kitagawa, O., Beiträge zur Kenntnis der Enteritis membranacea 18, 9.
- Kitamura, S., Über die Sklerose der Pulmonalarterie bei fortgesetztem übermäßigen Biergenuß 65, 14.
- Klaatsch, A., Über Röteln 10, 1.
- Klein, Alexander, Über die Bakterienmenge in menschlichen Faeces 48, 163.
- Klein, Otto, Über das Verhalten des Reststickstoffs im Blute bei kardialer Stauung 95, 137.
- Zur Nykturie bei Herz- und Nierenkranken 97, 312.
- Zur hormonalen Beeinflussung des Wasserhaushaltes beim Diabetes mellitus durch Insulin und Pituitrin 100, 458.
- Klemperer, F., Traumatische Tabes 17, 100.
- Über die Beziehungen der säurefesten Saprophyten (Pseudotuberkelbacillen)
 zu den Tuberkelbacillen 48. 250.
- Über Fieber bei Syphilis der Leber 55, 176.
- Über Tuberkelbacilen im strömenden Blut und die Bedeutung des Tierversuchs für ihren Nachweis 80, 82.
- und F. Rosenthal, Untersuchungen über die Gruber-Widalsche Reaktion bei gesunden und kranken Typhus-Schutzgeimpften 86, 1.
- und Max Scheier, Über die Identität der Ozaena- und der Rhinosklerombacillen mit Friedländerschen Bacillen. Ein Beitrag zur Bakteriologie der Nase 45. 133.
- Klemperer, Georg, Über die Beziehung der Mikroorganismen zur Eiterung 10, 158.
- Über cyclische Albuminurie 12, 168.
- Zur chemischen Diagnostik der Magenkrankheiten 14, 147.
- Die diagnostische Verwertbarkeit des Labfermentes. (Mit Bemerkungen über die therapeutischen Indikationen der Kalksalze in Magenkrankheiten.) 14, 280.
- Untersuchungen über Stoffwechsel und Ernährung in Krankheiten 16, 550.
- Alkohol und Kreosot als Stomachica 17, Suppl., 324.
- Die Beziehungen verschiedener Bakteriengifte zur Immunisierung und Heilung
 20. 165.
- Untersuchungen über Infektion und Immunität bei der asiatischen Cholera 25, 449.

- Klemperer, Georg und E. Scheurlen, Das Verhalten des Fettes im Magen 15, 370.
- und F. Tritschler, Untersuchungen über Herkunft und Löslichkeit der im Urin ausgeschiedenen Oxalsäure 44, 337.
- und H. Umber, Zur Kenntnis der diabetischen Lipämie 61, 145.
- Zur Kenntnis der diabetischen Lipämie. II. Mitteilung. Mit Bemerkungen über Lipolyse und Nierenverfettung 65, 340.
- und A. v. Zeisig, Bericht über die Behandlung von drei Gichtkranken mit Lysidin 27, 558.
- Klercker, O. af, Über Ausscheidung von Kreatin und Kreatinin in fieberhaften Krankheiten 68, 22.
- Klieneberger, Carl, Quecksilberschmierkuren und ihre Einwirkung auf die Harnorgane 58, 481.
- Kling, Carl A., Ein Beitrag zur Kenntnis der Rückenmarkstumoren und Höhlenbildungen im Rückenmark 63, 322.

Klinger, R., Studien über Hämophilie 85, 335.

- Klinkert, D., Das Problem der konstitutionellen Eosinophilie 89, 156.
- Die Bedeutung der Rekonvaleszenz-Eosinophilie 89, 172.
- Kurze Bemerkungen zur Menstruations-Eosinophilie 89, 177.
- Klipstein, Ernst, Experimentelle Beiträge zur Frage der Beziehungen zwischen Bakterien und Erkrankungen der Atmungsorgane 34, 191.
- Kobert, R., Beiträge zur Kenntnis einiger Pyrazolonderivate 62, 57.
- Kobler, G., Über schwere durch Malaria bedingte Darmaffektionen 62, 262.
- und F. Obermayer, Beitrag zur Kenntnis der paroxysmalen Hämoglobinurie 13, 163.
- Kochs, W., Über eine neue Bestimmungsweise der Größe der Residualluft beim lebenden Menschen 7, 487.
- v. Kogerer, Th., Zur Entstehung der Hauthämorrhagien 10, 234.
- Kohler, Rudolf, Zur Frage der quantitativen Eiweißbestimmung mit Hilfe der elektrischen Leitfähigkeit 65, 135.
- Über den Einfluß der Außentemperatur auf experimentelle Glykosurie **65**, 353.
- Untersuchungen über die "übersättigten" Lösungen der Harnsäure und ihrer Salze 78, 205.
- Die Ausfallsbedingungen der Urate in tierischen Flüssigkeiten 87, 190.
- Die Ausfallsbedingungen der freien Harnsäure in tierischen Flüssigkeiten 87, 339.
- Über den Einfluß adsorbierbarer (besonders kolloidaler) Stoffe auf den Ausfall der Harnsäure und ihrer Salze aus übersättigter Lösung 88, 14.
- und R. Krüger, Gesetzmäßigkeiten des Ausfalls in übersättigten "Harnsäurelösungen" 97, 381.
- und Martha Plaut, Erfahrungen mit Rosenbachschem Tuberkulin 74, 179.
- und G. von der Weth, Die Wirkung der cervicalen Sympathektomie auf die Angina pectoris und die Ausfallserscheinungen nach diesem operativen Eingriff 99, 205.
- Kohn, Fritz, Über einen Fall von akuter Mikromyeloblastenleukämie mit aleukischem Blutbefund 96, 513.
- Kohnstamm, Oscar, Bericht über die Schnittserienuntersuchung eines Falles von spinaler Kinderlähmung 23, 556.
- Kohts, O., Über Diphtherie 17, Suppl., 101.
- und J. Asch, Über die Behandlung der Diphtheritis mit Papayotin 5, 558. Kolieb, Siegfried s. Fritz Falk.

Kolisch, R. und Rich. Burián, Über die Eiweißkörper des leukämischen Harnes mit besonderer Berücksichtigung des Histons 29. 374.

und Karl R. v. Stejskal, Über die durch Blutzerfall bedingten Veränderungen des Harns 27, 446.

Kolischer, F. J. s. Rudolf Reitler.

Kollert, Viktor, Über das Wesen der Nephrosen 97, 287.

- und Wilhelm Starlinger, Albuminurie und Bluteiweißbild 99, 426.

Koenig, Wilhelm, Über das Verhalten der Hirnnerven bei den cerebralen Kinderlähmungen nebst einigen Bemerkungen über die bei den letzteren zu beobachtenden Formen von Pseudobulbärparalyse 30, 284.

Koenigsfeld, Harry, Zur Klinik und Pathogenese der Lävulosurie beim Diabetes mellitus 69, 291.

 Stoffwechsel- und Blutuntersuchungen bei Bestrahlung mit künstlicher Höhensonne 91, 159.

 und F. Stroebe, Über Elektrokardiogramme von Herzkranken bei Ableitung mit Nadelelektroden 97, 182.

- s. Emil Neisser.

Koopman, J., Beitrag zur Polychromatophiliefrage 100, 517.

Koovker, Zur Kasuistik der Gastrolithen beim Menschen 14, 203.

- Die oculo-cephalische Deviation bei Gehirnkrankheiten 24, 605.

— und M. E. Mulder, Ein Fall von intermittierendem Exophthalmus mit Pulsation des Auges 36, 335.

Kopczynski, St., Kasuistische Beiträge zur Kenntnis der Geschwülste und Abscesse des Gehirns 46, 21.

Korányi, A. v., Physiologische und klinische Untersuchungen über den osmotischen Druck tierischer Flüssigkeiten 33, 1; 34, 1.

- Die Schwellenwertperkussion des Magens 67, 1.

Korányi, Friedrich v., Über den Perkussionsschall der Wirbelsäule und dessen diagnostische Verwertung. Nebst einer Berichtigung bezüglich des pleuritischen (paravertebralen) Dreiecks 60, 295.

Kornblum, G., Über intermittierende Influenza 20, 160.

Kornfeld, Sigmund, Experimenteller Beitrag zur Lehre vom Venendruck bei Fehlern des linken Herzens 21, 171.

— Über den Mechanismus der Aorteninsuffizienz 29, 91, 344, 450.

Kossel, Hermann, Beiträge zur Lehre vom Auswurf 13, 149.

Köster, H., Zwei Fälle von diagnostizierten und operierten Tumoren der Rückenmarkshäute 63, 31.

- Pleuritis und Tuberkulose 73, 460.
- Kranielle Geräusche 80, 515.

Kotowtschicoff, N. J., Über die Behandlung des Eiterungsstadiums der Variola vera 38, 265.

— Über die Prognose bei Aortenaneurysmen 41, 451.

Kottmann, K., Klinisches über Digitoxinum solubile Cloetta (Digalen). (Ein Beitrag zur subcutanen und intravenösen Digitalistherapie.) 56, 128.

 Der Koaguloviskosimeter mit spezieller Berücksichtigung seiner klinischen Verwendbarkeit für Gerinnungsbestimmungen des Blutes 69, 415.

— Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Schilddrüse. I. Mitteilung: Über die Beeinflussung der Blutgerinnung durch die Schilddrüse. Von Anna Lidsky 71, 344. — II. Mitteilung. Über den Fibringehalt des Blutes in Zusammenhang mit der Schilddrüsenfunktion. Gleichzeitig ein Beitrag zum Fibringehalt des normalen menschlichen Blutes. Nach gemeinschaftlich mit Frl. cand. med. A. Lidsky unternommenen Untersuchungen 71, 362. — III. Mitteilung: Über

Schilddrüse und Autolyse. Gleichzeitig ein Beitrag zur allgemeinen Physiologie und Pathologie der Schilddrüse, mit spezieller Berücksichtigung der Verhältnisse beim Basedow und Myxödem. (Nach zum Teil gemeinschaftlich mit Frl. cand. med. A. Lidsky unternommenen Untersuchungen.) 71. 369.

— und A. Lidsky, Die Vierordtsche Methode für Gerinnungsbestimmungen des Blutes in verbesserter Form 69, 431.

Koziczkowsky, Eugen v., Beiträge zur Kenntnis des Salzstoffwechsels mit besonderer Berücksichtigung der chronischen Nephritiden 51, 287.

Über den Einfluß von Diät und Hefekuren auf im Urin erscheinende enterogene Fäulnisprodukte 57, 413.

Zur Pr
üfung der Pankreassekretion und deren Bedeutung f
ür die Diagnostik
 68. 261.

Kozlowski, St., Zur Kenntnis des Stoffwechsels in der Epilepsie 79, 258.

Kraffczyk, Karl, Über cholesterinhaltige Pleuraexsudate 99, 391.

Kratzeisen, Ernst s. Richard Seyderhelm.

Kraus, Emil, Beitrag zur Klinik und Therapie des Tetanus 37, 256.

Kraus, Friedrich, Über den respiratorischen Gasaustausch im Fieber 18, 160.

 Die Bestimmung des betroffenen Rückenmarksegmentes bei Erkrankungen der unteren Halswirbel 18, 343.

 Über die Zuckerumsetzung im menschlichen Blute außerhalb des Gefäßsystems 21, 315.

 Über den Einfluß von Krankheiten, besonders von anämischen Zuständen, auf den respiratorischen Gaswechsel 22, 449, 573.

Krause, K. A., Zur Kenntnis der Uratablagerungen im Gewebe 50, 136.

Krause, P. s. E. Scholz.

Kredel, Über die diagnostische Bedeutung des Nachweises freier Salzsäure im Mageninhalt bei Gastrectasie 7, 592.

— Über die angeborene Dilatation und Hypertrophie des Dickdarms (Hirschsprungsche Krankheit) 53, 9.

- Embolische Extremitätengangrän nach Pneumonie 53, 35.

Krehl, L., Widmung zum 60. Geburtstage von Wilhelm His 99, 1.

Krewer, L., Zur pathologischen Anatomie und Ätiologie der akuten aufsteigenden Spinalparalyse (Landry) 32, 115.

Zur Diagnostik der Lues cerebrospinalis und über ihre Beziehung zur multiplen Herdsklerose (Sclérose en plaques) 37, 209.

— Über transitorische Spinallähmungen 39, 93:

Kriege, H., Psychisches Trauma und progressive Paralyse 55, 189.

- und B. Schmall, Über den Galopprhythmus des Herzens 18, 261.

Krogius, Ali, Über das sog. einfache Enterocystom und seine Bedeutung als Ursache von Darmverschluß 49, 53.

Kronberger, Hans, Theoretisches und Empirisches zur Degeneration der Leukocyten- und Lymphocytenkerne 78. 181.

Kronecker, Über die Aspiration von Blut und Luft 6, 182.

Kroner, Karl, Über Gesichtsfeldermüdung 54, 265.

Kronfeld, Arthur s. Georg Eisner.

Krönig, G., Spondylolisthese bei einem Tabiker 7, Suppl., 165.

- Wirbelerkrankungen bei Tabikern 14, 51.

Krüger, R. s. Karl Frik.

- s. R. Kohler.

Krüger, S., Über den Einfluß des konstanten elektrischen Stromes auf Wachstum und Virulenz der Bakterien 22, 191.

Krukenberg, Hermann, Beiträge zur Kenntnis des Delirium tremens 19, Suppl., 1.

Kruspe, H. s. R. Ehrmann.

Kuczynski, Max H. und G. Hauck, Zur Pathogenese des Lymphogranuloms. I. Mitteilung 99, 102.

— s. Paul Jungmann.

Kuhn, E., Beitrag zur Carcinombehandlung mit Pankreatin, Radium und Röntgenstrahlen 63, 515.

Kuhn, Franz, Über Hefegärung und Bildung brennbarer Gase im menschlichen Magen 21, 572.

— Die Desinfektion der Gallenwege 53, 65.

Kühnau, W., Experimentelle und klinische Untersuchungen über das Verhältnis der Harnsäureausscheidung zu der Leukocytose 28, 534.

— Über Mischinfektion mit Proteus bei Diphtherie der Halsorgane 31, 567.

 und F. Weiss, Weitere Mitteilungen zur Kenntnis der Harnsäureausscheidung bei Leukocytose und Hypoleukocytose sowie zur Pathologie der Leukämie 32, 482.

Kühne, H., Darwinismus und Medizin 5, 583.

Külbs, Physiologische Beiträge zur Funktion des Magens 73, 47.

- Rasselgeräusche über den Lungenspitzen 73, 169.

- Nebengeräusche über der Aorta 80, 476.

— Zur Symptomatologie des Tabakabusus 99, 258.

Kullmann, Über Hämolyse durch Carcinomextrakte 53, 293.

Kümmel, W., Über infektiöse Labyrintherkrankungen 55, 373.

Kümmell, Hermann, Zur Lehre von der akuten aufsteigenden Spinalparalyse 2, 273.

— Beitrag zur Kasuistik der Gliome des Pons und der Medulla oblongata 2, 282.

Kurimoto, T., Diplogonoporus grandis (R. Blanchard). Beschreibung einer zum ersten Male im menschlichen Darm gefundenen Art Bothriocephalus 40, 1.

Kürthy, L. s. St. Rusznyák.

Küstner, Otto, Zur Kritik der Beziehungen zwischen Faecalstase und Fieber 5. 186.

Kuttner, L., Zur Frage der "Achylia gastrica" 45, 1.

- Albuminuria minima und cyclische Albuminurie 47, 429.

Laache, S., Über akute Encephalitis und cerebrale Thrombose 72, 203.

— Über einige metastatische Hauttumoren. Kasuistische Mitteilung 77, 209.

Laband, Ludwig s. Peter Bergell.

- s. Heinrich Rosin.

La Franca, S., Über den Mechanismus beim Auftreten der paroxysmalen Tachykardie 81, 410.

Lahmeyer, Friedrich, Untersuchungen über den Purinstoffwechsel bei nicht gichtischen chronischen Arthritiden 92, 381.

Laehr, Max, Bemerkungen zur Arbeitsbehandlung Nervenkranker 53, 169.

Lampe, W. s. R. Seyderhelm.

Lampert, D., Über Kreatin- und Kreatinin-Ausscheidung bei Diabetikern und Nephritikern 80, 498.

Landau, A., Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit der Nieren mit Hilfe des Methylenblau 46, 210.

- Studien über Adrenalinglykosurie beim Menschen 79, 201.

- Landau, A. und A. Rząśnicki, Klinische Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit des Pankreas. I. Mitteilung. Über das Regurgitieren des Duodenalinhaltes in den Magen. Über die Sondierung des Duodenums. Ein Fall mit herabgesetzter äußerer Sekretion des Pankreas bei erhaltener innerer Sekretion 80, 307; II. Mitteilung. Über die Speichel- und Pankreasdiastase 80, 329.
- Landau, H., Experimentelle Untersuchungen über das Verhalten des Eisens im Organismus der Tiere und Menschen 46, 223.
- Über die anatomischen Veränderungen in den Nebennieren bei Arterjosklerose
 64, 227.
- Landau, L. und E. Remak, Ein Fall von Ovariotomie bei hysterischer Hemianästhesie. Klinischer Beitrag zur Ovarie- und Kastrationsfrage 6, 437.

Landé, Edith s. Rudolf Neumann.

Landerer, Rudolf, Zur Frage des Capillardruckes. Klinische Untersuchungen mit dem Baslerschen Ochrometer 78, 91.

Landesberg, Rudolf, Zur Frage der Lähmung des Nervus recurrens auf funktioneller Basis 61, 243.

Landgraf, Klinisches und Experimentelles zur Lehre von der Embolie der Lungenarterie 20, 181; 84, 332.

Landsteiner, Karl, Plattenepithelcarcinom und Sarkom der Gallenblase in einem Falle von Cholelithiasis 62, 427.

- s. Julius Donath.

Lang, G., Über die Resistenz der roten Blutkörperchen gegen hypoisotonische NaCl-Lösungen bei Magenkrebs 47, 153.

Lang, S., Über das Verhalten der stereo-isomeren Methylglycoside im gesunden und diabetischen menschlichen Organismus 55, 242.

Lange, G. s. Knud Faber.

Lapinsky, Michael, Über zwei Fälle von "spastischer Spinalparalyse" 28, 362.
Zwei weitere Fälle von sog. trophischer Gefäßerkrankung im Laufe der Neuritis 38, 223.

Laqueur, A. s. L. Brieger.

Latzel, Robert s. Richard Bauer.

Laubenheimer, Kurt, Über die diagnostische Bedeutung der baktericiden Eigenschaften des Blutserums Typhuskranker 56, 170.

Laudenheimer, R., Die Ausscheidung der Chloride bei Carcinomatösen im Verhältnis zur Aufnahme 21, 513.

Lauritzen, M., Über Azidosebestimmungen und ihre klinische Anwendbarkeit bei Diabetes mellitus 80, 13.

- Kreatinurie und Azidose bei Diabetes 90, 376.

Lawrynowicz, A., Über die Ausscheidung anisotropen Fettes mit dem Harn im Zusammenhang mit dessen Ablagerung in den Organen 80, 389.

Lax, H. s. H. Rohonyi.

Lazarus, Über pneumatische Therapie 6, 90.

- Stimmritzenkrampfhusten 6, 276.
- und Schirmunski, Über die Wirkung des Aufenthaltes in verdünnter Luft auf den Blutdruck 7, 299.

Lazarus, Paul, Die Bahnungstherapie der Hemiplegie 45, 314.

- Beitrag zur Pathologie und Therapie der Pankreaserkrankungen mit besonderer Berücksichtigung der Cysten und Steine 51, 95, 203, 521; 52, 146, 381.
- Über die spinale Lokalisation der motorischen Funktionen 57, 91.
- und Carl Davidsohn, Hirnhautsarkom mit zahlreichen Kalkmetastasen im Herzen 60, 314.

Ledermann, Reinhold und Ernst Herzfeld, Über Veränderungen im Antikörpergehalt der Kaninchensera 78, 147.

Leede, William H., Beiträge zur Diphtherie mit besonderer Berücksichtigung der pathologisch-anatomischen Organ- und bakteriologischen Leichenblutbefunde in ihrem Verhalten zum klinischen Bilde 77, 297.

Lehmacher, J., Über den bakteriologischen Befund bei der Meningitis cerebrospinalis epidemica 71, 288.

Lehmann, E., Mäulen und Schricker, Über einen Fall epidemischen Auftretens des Paratyphus A 82, 110.

Lehmann, Gerhard, Was leistet die pharmakologische Prüfung in der Diagnostik der Störungen im vegetativen Nervensystem? 81, 52.

Lehmann, L., Blutdruck nach Bädern 6, 206.

Lehzen, Ein Fall von paroxysmaler Hämoglobinurie 12, 307.

Leichtenstern, Otto, Berichtigung 7, 642.

Leick, Bruno, Beitrag zur Lehre von der Hysterie der Kinder 30, 550.

Leimdörfer, A., J. Novak und O. Porges, Über die Kohlensäurespannung des Blutes in der Gravidität 75, 301.

- s. O. Porges.

Leiner, Karl, Über palpable und bewegliche Nieren im Säuglingsalter 62, 339. Lennander, K. G. und G. Nyström, Kasuistische Beiträge zur Kenntnis der von Enteritis ausgegangenen Peritonitis 63, 236.

Leo, Hans, Über die therapeutische Anwendung des Sparteinum sulfuricum 12, 143.

— Über Cystinurie 16, 325.

- Über den respiratorischen Stoffwechsel bei Diabetes mellitus 19, Suppl.. 101.
- Über die Stickstoffausscheidung der Diabetiker bei Kohlehydratzufuhr 22, 225.
- Beitrag zur Salzsäurebestimmung im Mageninhalt 36, 77.
- Über den gasförmigen Mageninhalt bei Kindern im Säuglingsalter 41, 108.

Leonhardt, Entstehung und Wesen der Malaria-Erkrankungen unter Benutzung eigener an Land und an Bord gemachter Beobachtungen 10, 325, 496.

Leopold, E. J., Über die Hämolyse bei Nephritis 60, 480.

Über die Einwirkung von Salzen auf die Nieren (im Tierexperiment)
 490.

Leschcziner, Heinrich s. Felicia Froboese-Thiele.

Leschke, Erich, Untersuchungen über den Mechanismus der Harnabsonderung in der Niere 81, 14.

- Beiträge zur klinischen Pathologie des Zwischenhirns. I. Mitteilung: Klinische und experimentelle Untersuchungen über Diabetes insipidus, seine Beziehungen zur Hypophyse und zum Zwischenhirn 87, 201.
- und Kurt Neufeld, Untersuchungen über das Hämoglobin beim gesunden und blutkranken Menschen 94, 224.
- s. Walter Arnoldi.

Lesser, E., Ein Fall von Hypertrichosis universalis und frühzeitiger Geschlechtsreife 41, 122.

Letzerich, Ludwig, Untersuchungen und Beobachtungen über Nephritis bacillosa interstitialis primaria. (Eine neue Mykose.) 13, 33.

- Über die Ätiologie und die Kenntnis der Purpura haemorrhagica (Morbus maculosus Werlhofi) nebst therapeutischen Bemerkungen 18, 517.
- Über die Ätiologie, Pathologie und Therapie der bacillären interstitiellen Nierenentzündung 18, 528.
- Der Bacillus der Influenza 20, 274.
- Untersuchungen und Beobachtungen über die Ätiologie und Pathologie der Influenza nebst therapeutischen Bemerkungen 27, 343.

Leube, W., Beiträge zur Therapie der Magenkrankheiten 6, 189.

- Über physiologische Albuminurie 13, 1.
- Über eine eigentümliche Form von Alexie 18, 1.
- Über die Tenazität der Zelltätigkeit und ihre Beziehungen zur Pathologie 70, 359.
- Leube, W. v., Zur Diagnose der relativen Insuffizienz der Mitralis und Tricuspidalis und über den positiv-zentrifugalen Venenpuls bei Anämischen 57, 199.
- Leube, W. O., Beiträge zur Frage vom Vorkommen der Bakterien im lebenden Organismus, speziell im frischgelassenen Harn der Gesunden 3, 233.
- Leubuscher, G., Physiologische und therapeutische Wirkungen des Convallamarin 7. 581.
- Einfluß von Verdauungssekreten auf Bakterien 17, 472.
- Leuch, Gottfried, Klinische Beiträge zu den Krankheiten des Pulmonalostium 21. 142.
- Leuk, Untersuchungen zur pathologischen Anatomie des menschlichen Magens mit Berücksichtigung der praktischen Verwertbarkeit anatomisch-diagnostizierter Magenschleimhautstücken 37, 296.
- Leva, J., Organuntersuchungen sowie experimentelle Studien über anhydropische Chlorretention 82, 1.
- s. H. Strauss.
- Levi, Ernst, Über die Ursache der Lebercirrhose bei Polycythämie. Leberschädigung durch Phenylhydrazintherapie 199, 777.
- Levinger, W. s. Emmerich Bach.
- Levison, F., Zur Lehre von der Pathogenese der Gicht 26, 293.
- Levy, Adolf, Über die Bedeutung des dikroten Pulses nach Versuchen mit Amylnitrit 70, 429.
- Levy, E., Zur Morphologie und Biologie der Tuberkelbacillen 55, 164.
- Levy, Fritz, Über Kraftmessung des Herzens 60, 74.
- Levy, Margarete, Über Transfusionen am Menschen mit serumhaltigem und serumfreiem Blut 80. 118.
- Nanosomie und innere Sekretion 82, 8.
- Allgemeininfektion mit Staphylococcus albus als Ursache hämorrhagischer Diathesen 83, 350.
- Vergleichende histologische Untersuchungen über die Wirkungen von Strahlen und radioaktiven Substanzen (Thorium X, Röntgenstrahlen, Radium und Quarzlicht) mit besonderer Berücksichtigung der ultravioletten Strahlen 89. 42.
- Histologische Befunde nach Fütterung mit tief abgebautem Eiweiß. Kurze Mitteilung 98, 220.
- Über die Bedeutung einiger durch ultraviolettes Licht erzeugter histologischer Veränderungen für die Therapie innerer Krankheiten 99, 407.
- s. Ph. Diel.
- Levy, Max, Blutfülle der Haut und Schwitzen 21, 81.
- Levy, S., Herzaffektion nach Diphtherie 4, 450.
- Über den Einfluß der verdünnten Luft auf den Stoffwechsel der Taube 4, 617. Levy-Dorn, Max, Über den Absonderungsdruck der Schweißdrüsen und über das Firnissen der Haut 23, 309.
- Antwort auf die Arbeit des Herrn Prof. Senator: Wie wirkt Firnissen der Haut beim Menschen? 24, 419.
- Beitrag zur Lehre von der Wirkung verschiedener Temperaturen auf die Schweißabsonderung, insbesondere deren Zentren 26, 536.
- Experimentelle Untersuchungen über Rippenatmung und über Anwendung von Pflastern am Thorax 32, 433.

- Levy-Dorn, Max und S. Möller, Einfache Maßstäbe für die normale Herzgröße im Röntgenbilde 72, 563.
- Lewandowsky, M., Zur Frage der inneren Sekretion von Nebenniere und Niere 37, 535.
- Über die Woernersche Methode der Harnsäurebestimmung 40, 199.
- Versuche über den Einfluß der Benzoesäuren auf die Harnsäurebildung 40. 202.
- Zur Lehre von der Cerebrospinalflüssigkeit 40, 480.
- Über eine als transcorticale sensorische Aphasie gedeutete Form aphasischer Störung 64, 258.
- Lewaschew, S. W., Beiträge zur Lehre über den Einfluß alkalischer Mittel auf die Zusammensetzung der Galle 7, 609; 8, 48.
- Zur Frage über den Einfluß von Blutdrucksteigerungen auf die Elastizität der Gefäßwandung und ihre Bedeutung in der Ätiologie aneurysmatischer Erweiterungen 9, 341.
- Über die therapeutische Bedeutung einiger neuen Herzgifte 16, 56.
- Lewin, Alfred, Über einige besondere Befunde am Ruhrdarm 92, 78.
- Lewin, Carl, Beiträge zum Hippursäurestoffwechsel des Menschen 42, 371.
- s. Peter Bergell.
- Lewin, L., Über die Eisentherapie 24, 414.
- Lewinski, Über den Zusammenhang zwischen Nierenschrumpfung und Herzhypertrophie 1, 561.
- Zur Prognose der Herzklappenfehler 5, 304.
- Über den gedämpften Perkussionsschall 7, 632.
- Lewy, B., Über die Beziehungen der sog. Spiralfäden und Asthmakrystalle zum Asthma 9, 522.
- Die Arbeit des gesunden und des kranken Herzens 31, 321, 520.
- Über den Mechanismus der Aorteninsuffizienz. Bemerkungen zu dem gleichnamigen Aufsatze des Herrn Dr. S. Kornfeld in Brünn 32, 379.
- Die Beziehungen der Charcot-Leydenschen Krystalle zu den eosinophilen Zellen 40, 59.
- Ein Fall von Adams-Stokesscher Krankheit 47, 321.
- Leyden, E. v., Beiträge zur akuten und chronischen Myelitis 1, 1.
- Über Pyopneumothorax subphrenicus (und subphrenische Abscesse) 1, 320.
- Über Poliomyelitis und Neuritis 1, 387.
- Klinische Untersuchungen über Morbus Brightii. I. Über Nierenschrumpfung und Nierensklerose 2. 133.
- Klinische Untersuchungen über Morbus Brightii. II. Einige Beobachtungen über die Nierenaffektionen, welche mit der Schwangerschaft im Zusammenhange stehen 2, 171.
- Ein Fall von chronischer Myelitis cervicalis, nebst Bemerkungen 2, 455.
- Über das erste Stadium des Morbus Brightii und die akute oder frische Nephritis 3, 161.
- Asthma und Diabetes mellitus 3, 358.
- Über die Ziele und Aufgaben des Vereins für innere Medizin 3, 371.
- Demonstration eines mikroskopischen Präparates aus einem Echinococcensacke 3, 558.
- Über die Wirkungsweise und die Indikationen der Digitalis 3, 558.
- Rückblick auf das erste Halbjahr des Vereins für innere Medizin 3, 567.
- Bemerkungen über die diabetische Lungenphthise 4, 298.
- Über intermittierendes Fieber und Endokarditis 4, 321.
- Über die Herzaffektionen bei der Diphtherie 4, 334.

- Leyden, E. v., Über periodisches Erbrechen (gastrische Krisen) nebst Bemerkungen über nervöse Magenaffektionen 4, 605.
- Über Fettherz 5, 1.
- Membranöse Enteritis (Colitis) 5, 157.
- Über die Thrombose der Basilararterie 5, 165.
- Nachruf auf Prof. Nicolaus Friedreich 5, 640.
- Demonstration mikroskopischer Präparate 5, 641, 642.
- Nachruf auf Geh. San.-Rat Dr. Eduard Levinstein und San.-Rat Dr. Stiemer
 6, 87, 88.
- Über infektiöse Pneumonie 6, 267.
- Demonstration von Mikrokokken bei Meningitis cerebrospinalis 6, 566.
- Ein Fall von Bleivergiftung. (Pathologische Anatomie der Bleilähmung und Bleiniere.) 7, 85.
- Über die Sklerose der Coronararterien und die davon abhängigen Krankheitszustände 7, 459, 539.
- Klinisches über den Tuberkelbacillus 8, 375.
- Über Hydrops und Albuminurie der Schwangeren 11, 26.
- Über die Herzkrankheiten infolge von Überanstrengung 11, 105.
- Bemerkungen über Cerebrospinalmeningitis und über das Erbrechen in fieberhaften Krankheiten 12, 385.
- Ein Fall von Hämatomvelie 13, 225.
- Nachruf auf Hugo Rühle 15, I.
- Einleitung zum XVII. Bande 17, 1.
- Heinrich Jacobson † 18, I.
- Über akute Ataxie 18, 576.
- Anton Biermer † 21, V.
- Über chronische Myelitis und die Systemerkrankungen im Rückenmark 21, 1.
- Über gonorrhoische Myelitis 21, 607.
- Zur Nierenaffektion bei der asiatischen Cholera 22, 1.
- Noch ein Wort zur Cholera-Nephritis 22, 633.
- Über die Komplikation der Schwangerschaft mit chronischer Herzkrankheit
 23. 1.
- Über multiple Neuritis und akute aufsteigende Paralyse nach Influenza 24, 1.
- Die neuesten Untersuchungen über die pathologische Anatomie und Physiologie der Tabes 25, 1, 181.
- Professor Dr. Oscar Frantzel † 27, I.
- Zur Ätiologie des Carcinoms 43, 1.
- Untersuchungen über Mammacarcinom bei einer Katze 52, 409.
- und L. Bassenge, Ein Fall von Krebsgeschwulst des Kreuzbeins 60, 349.
- Über ungleichzeitige Kontraktion der beiden Herzventrikel (Hemisystolie)
 64, 1.
- und Peter Bergell, Über die therapeutische Verwendung des Trypsin (Pankreatin) bei Carcinom 61, 360.
- und Fraentzel, Bericht über die Ergebnisse der Sammelforschung betreffs Heilung der Lungenphthise 8, 580.
- Libensky, W., Die Orthodiagraphie als Kontrolle der Wirkung der Digitalistherapie 80, 31.
- Lichtheim, L., Über pathogene Mucorineen und die durch sie erzeugten Mykosen des Kaninchens 7, 140.
- Lickint, F., Über den Rhodangehalt des Speichels 100, 543.
- Lidsky, A. s. K. Kottmann.

Liebermeister, Gustav, Über die Bedeutung des Bacterium coli für die menschliche Pathologie mit besonderer Berücksichtigung der Infektion der Harnwege und der septischen Erkrankungen 59, 473.

Liebmann, Erich, Stethographische Studien 84, 378.
– und Hans R. Schinz, Über das Röntgenbild der Influenzapneumonie 90, 345. Lier, Wilhelm, Über Neurofibromatose 80, 261.

Limbeck, R. v., Untersuchungen zur Lehre vom Stoffwechsel im Greisenalter 26, 437.

- Beiträge zur Lehre von der Säurevergiftung 34, 419; 35, 388.

Lindbom, Oskar, Klinische und serologische Studien bei einem Falle von paroxysmaler Kältehämoglobinurie 79, 147.

Lindemann, Alfred, Zur diagnostischen Bedeutung des Diastasegehaltes in Urin und Stuhl 75, 58.

Lindemann, W., Über Veränderungen der Nieren infolge von Ureterunterbindung 34, 299.

Linden, K. E., Über den Einfluß der atmosphärischen Verhältnisse auf die Entstehung der Rose, der Lungenentzündung und der Katarrhe 16, 447.

Lindenthal, Otto s. Karl Ehlich.

Lindstedt, F., Über die Ätiologie und Pathogenese der Ischias und Lumbago nebst einer neuen Anschauungsweise dieser Neuralgien 93, 179.

Link, Richard, Über das Auftreten des Babinskischen Reflexes nach Skopolamin-Injektionen 59, 252.

Die Klinik der primären Neubildungen des Herzens 67, 272.

Linss, Frieda, Beitrag zur Frage der Herzgrößenveränderung 88, 407.

Lion, Antwort an Herrn E. Brissaud 3, 364.

Lion, Alexander, Das Verhalten der Sehnenreflexe bei Nierenentzündung 50, 257.

Lion, Michael, Über das klinische Bild der sekundären Degenerationen der corticomuskulären Leitungsbahnen 2, 310.

Lipetz, Sergius, Über die Wirkung der v. Noordenschen Haferkur beim Diabetes mellitus 56, 188.

Lippmann, A. s. Ed. Arning.

- s. A. Bornstein.

Lipschitz, Werner, Einige Fehlerquellen bei Untersuchungen von Nieren- und Stoffwechselkranken 86, 375.

Litten, M., Untersuchungen über den haemorrhagischen Infarkt und über die Einwirkung arterieller Anämie auf das lebende Gewebe 1, 131.

- Über septische Erkrankungen 2, 378, 558.

- Zur Pathogenese der akuten Spinallähmung 2, 698.

— Zur Diagnostik der Flüssigkeitsansammlungen im Cavum abdominis nebst Bemerkungen über ileusartige Zustände infolge tuberkulöser Darmstenosen

- Über pathologische Verkalkungen und Kalkmetastasen in den Nieren 3, 378.

- Einige Fälle von mykotischer Nierenerkrankung 4, 191.

- Über die durch Contusion erzeugten Erkrankungen der Brustorgane, mit besonderer Berücksichtigung der "Contusionspneumonie" 5, 26.

— Über Veränderungen des Augenhintergrundes bei Erkrankungen der Leber 5, 55, 151.

- Über einen eigenartigen Symptomenkomplex infolge von Selbstinfektion bei dyspeptischen Zuständen (Coma dyspepticum) 7, Suppl., 81.

- Beitrag zu der Lehre von der Choleraniere 22, 182.

- und I. Rosengart, Ein Fall von fast völligem Erlöschen der Sekretion des Magensaftes ("Atrophie der Magenschleimhaut" der Autoren) 14, 573.

- Litzner, St., Die Prognostik der Nierenkrankheiten 93, 424.
- Studien über die Ausscheidung k\u00fcrperfremder Stoffe bei Nierenkranken und ihre Beziehungen zur Prognose 94, 338.
- E. Bernheim und C. R. Schlayer, Studien über Diurese beim Menschen. I. Mitteilung 98, 1.
- Ljungdahl, M., Über die Harnsäureausscheidung bei den chronischen nicht gichtischen Polyarthritiden und ihre Bedeutung für die Differentialdiagnose zwischen Gelenkerkrankungen gichtischer und nicht gichtischer Natur 79. 177.
- Loeb, Adam, Beitrag zum Stoffwechsel Magenkranker 56, 100.
- Loeb, M., Gangran des linken Unterschenkels durch Thrombose der Arteria femoralis (wahrscheinlich grippaler Natur) bei einem Diabetiker 47, 507.
- Löffler, Wilhelm, Beitrag zur Frage der Aminostickstoffausscheidung beim Diabetes mellitus 78, 483.
- Über den Grundumsatz bei Störungen innersekretorischer Organe. (Morbus Addisonii, Tetania parathyreopriva, Myasthenia gravis pseudo-paralytica, familiäre Fettsucht.) 87, 280.
- Über das Verhalten des Gaswechsels beim Diabetes nach Zufuhr von reinen Eiweißkörpern und reinen Kohlehydraten 87, 309; 88, 160.
- Beitrag zur Kenntnis der Addisonschen Krankheit 90, 265.
- London, B., Über den Einfluß des kochsalz- und glaubersalzhaltigen Mineralwassers auf einige Faktoren des Stoffwechsels 13, 48.
- Loening, Karl, Das Verhalten der Kohlensäure im Magen 56, 26.
- Looss, A., Einige Betrachtungen über die Infektion mit Ankylostomum duodenale von der Haut aus 58, 41.
- Lorenz, Heinrich, Untersuchungen über die kompensatorische Hypertrophie der Niere 10, 545.
- Untersuchungen über den Bürstenbesatz und dessen Bedeutung an normalen und pathologischen Nieren 15, 400.
- Beitrag zur Kenntnis der multiplen degenerativen Neuritis 18, 493.
- Untersuchungen über Acetonurie mit besonderer Berücksichtigung ihres Auftretens bei Digestionsstörungen 19, 19.
- Lossen, J., Über das Vorkommen epileptischer Krämpfe beim Coma der Diabetiker 56, 31.
- Lots, Über die Wichtigkeit der zentripetalen Erregungen für den menschlichen Körper 30, 103.
- Lots, Fr., Über einige mit mechanischen Hautreizen behandelte Fälle von Nervenkrankheiten 35, 80.
- Lövegren, Elis, Paralysie douloureuse (Chassaignac) 49, 332.
- Loewe, Otto, Über den Einfluß von Nährklystieren auf die Peristaltik und Sekretion im Magendarmkanal 50, 336.
- Loewenhardt, Felix E. R., Die Chroniosepticämie. (Ein Beitrag zur Lehre von der schleichenden Allgemeininfektion und der Endocarditis lenta.) 97, 217.
- Loewenmeyer, Max, Beobachtungen über Ernährung mit Hühnereiern in Fällen von Albuminurie 10, 252.
- Loewenthal s. Gudzent.
- Löwenthal, Hugo, Über angeborene Dextrocardie ohne Situs viscerum inversus; Fehlen der Arteria pulmonalis, mit Ductus Botalli als arterielles Gefäß. Lücke im Septum ventriculorum. Kleiner linker Ventrikel 41, 130.
- Loewenthal, Waldemar, Bemerkung zu der Arbeit von Rosin und Bibergeil: "Über vitale Blutfärbung und deren Ergebnisse bei Erythrocyten und Blutplättchen." 54, 574.

- Loewy, A. und R. Ehrmann, Über experimentelles Coma. III. CO₂-Gehalt und Alkalescenz des Blutes 72, 502.
- und G. Michel, Ein einfaches gasanalytisches Verfahren zur Bestimmung der venösen Blutkohlensäurespannung beim Menschen 39, 15.
- und H. Zondek, Über endokrine Fettsucht 95. 282.
- Löwy, Heinrich s. Heinrich Schur.
- Löwy, Hugo, Über Drüsencysten sowie andere Cysten in Nasenpolypen 62, 491.
- Löwy, Julius, Über die reduzierenden Substanzen des Liquor cerebrospinalis 83, 285.
- Über das Hirnarterienaneurysma 98, 100.
- Lubarsch, O., Untersuchungen über die Ursachen der angeborenen und erworbenen Immunität 18, 421; 19, 80, 215, 360.
- Über Rückenmarksveränderungen bei Carcinomatösen 31, 389.
- Die Diagnose der hypernephroiden Nierengeschwülste. Bemerkungen zu Herrn von Hansemanns Aufsatz "Über Nierengeschwülste" 44, 491.
- Lubenau, Über Herzerkrankungen in der Berliner Arbeiterbevölkerung 60, 134.
- Lublinski, W., Über Distanzgeräusche bei Herzklappenfehlern 7, 523.
- Beitrag zur Frage vom Drüsenfieber 62, 170.
- Lüderitz, Carl, Versuche über die Einwirkung des Druckes auf die motorischen und sensiblen Nerven 2, 97.
- Versuche über den Ablauf des Blutdruckes bei Aortenstenose 20, 374.
- Lüdin, M., Über den anakroten Puls an der Arteria carotis und Arteria subclavia bei Aorteninsuffizienz 80, 488.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Symptomatologie und Therapie der primären Polycythämie 84, 460.
- Lüdke, Hermann und Fritz Fischer, Die klinische Verwertung der serologischen Untersuchungsmethoden bei der Tuberkulose. (Calmettesche Reaktion, Agglutination, Ausflockung und Komplementbindung.) 72, 545.
- Lueg, Werner, Beziehungen zwischen Asthma bronchiale und Lungentuberkulose 91. 287.
- Ein Beitrag zur experimentellen Veränderung des Tachogramms 99, 176.
- Luger, Alfred und Hans Neuberger, Über Spirochätenbefunde im Magensaft und deren diagnostische Bedeutung für das Carcinoma ventriculi 92, 54. Lukács, Hugo s. Julius Donath.
- Lüssem, Franz, Experimentelle Studien über die Vergiftung durch Kohlenoxyd, Methan und Äthylen 9, 397.
- Lüthje, H., Über Bleigicht und den Einfluß der Bleiintoxikation auf die Harnsäureausscheidung 29, 266.
- Beiträge zur Kenntnis der Alloxurkörperausscheidung 31, 112.
- Zur physiologischen Bedeutung der Oxalsäure 35, 271.
- Stoffwechselversuch an einem Diabetiker, mit spezieller Berücksichtigung der Frage der Zuckerbildung aus Eiweiß und Fett 39, 397.
- Kasuistisches zur Klinik und zum Stoffwechsel des Diabetes mellitus 43, 225.
- Beiträge zur Kenntnis des Eiweißstoffwechsels 44, 22.
- Maase, C., Über das Auftreten von Skatolfarbstoffen im Harn bei akuter Hämatoporphyrie 99, 270.
- und Hermann Tachau, Vergleichende Blutzuckerbestimmungen durch Polarisation und Reduktionsmethoden 81, 1.
- und Hermann Zondek, Herzbefunde bei Kriegsteilnehmern 81, 391.
- s. F. Gudzent.

Maass, Pharmakodynamische und klinische Untersuchungen über die Wirkungsweise des Analgens und seines Spaltungsproduktes, des Äthoxyamidochinolins 28, 139.

Mager, Wilhelm s. Richard Heller.

- Magnus-Alsleben, Ernst, Über die Ausscheidung des Kohlenstoffs im Harn 68, 358.
- Zur Kenntnis der vorübergehenden Überleitungsstörungen des Herzens 69, 82.
- Über einen Fall von "Leukanämie" 71, 428.
- Zur Kenntnis der Säuren im Harn 73, 428.
- Über Ungerinnbarkeit des Blutes bei der Hämoptöe der Phthisiker 81, 9.
- Magnus-Levy, Adolf, Über Aufgaben und Bedeutung von Respirationsversuchen für die Pathologie des Stoffwechsels (nebst kritischen Bemerkungen zur Technik derselben) 33, 258.
- Untersuchungen zur Schilddrüsenfrage. Gas- und Stoffwechseluntersuchungen bei Schilddrüsenfütterung, Myxödem, Morbus Basedowii und Fettleibigkeit 33. 269.
- Über Gicht. Klinische Beobachtungen, chemische Blutuntersuchungen und Stoffwechselversuche 36, 353.
- Über Myxödem 52, 201.
- Respirationsversuche an diabetischen Menschen 56, 83.
- Der Einfluß von Krankheiten auf den Energiehaushalt im Ruhezustand 60, 177.
- Über europäische Chylurie 66, 482.
- Chylurie und Diabetes 67, 524.
- Über den Mineralstoffgehalt einiger Exsudate und Transsudate 88, 1.
- Natriumbicarbonat- und Kochsalzödeme 90, 287.

Mahomed s. Humphry.

Mai, Ernst, Ein Beitrag zum Mechanismus der Aortenklappen 58, 393.

Maixner, E., Über eine neue Form der Peptonurie 8, 234.

- Beobachtungen über den Verlauf der Peptonausscheidung in Krankheiten 11, 342.
- Endocarditis maligna ulcerosa 75, 143.
- Mamlock, G. L., Über außergewöhnliches Fortbestehen, Mangeln oder Wiederauftreten des Kniesehnenreflexes bei Rückenmarkskrankheiten, besonders Tabes, Myelitis transversa und gummosa 43, 239.
- Krebsforschung im Zeitalter der Aufklärung 52, 178.
- s. Otto Niedner.

Manasse, Paul, Über die operative Behandlung der otitischen Meningitis 55, 315. Manecatide s. Erich Müller.

Mann, Die Schwangerschaftsglykosurie, eine Form des renalen Diabetes 78, 488.

Mann, J., Über die Ausscheidung des Stickstoffs bei Nierenkrankheiten im Verhältnis zur Aufnahme desselben 20. 107.

Mannaberg, Julius, Zur Ätiologie des Morbus Brightii acutus, nebst Bemerkungen über experimentelle, bacteritische Endocarditis 18, 223.

 Über intermittierendes Fieber bei visceraler Syphilis, namentlich bei Lebersyphilis 62, 253.

Mannheim, Paul, Über das Cocain und seine Gefahren in physiologischer, toxikologischer und therapeutischer Beziehung. Eine literarische Studie 18, 380.

Mannkopff, E., Beitrag zur Lehre von der Lokalisation der Gehirnkrankheiten, von der sekundären Degeneration und dem Faserverlauf in den Zentralorganen des Nervensystems 7, Suppl., 100.

Maragliano, E., Wirkung des salicylsauren Natrons auf die Zirkulation 8, 248.

- Untersuchungen über die biologische und therapeutische Wirkung des Thallins 10, 462.
- Das Verhalten der Blutgefäße im Fieber und bei Antipyrese 14, 309.
- Das Verhalten der Gefäße im Fieber und bei Antipyrese 17, 291.
- und P. Castellino, Über die langsame Nekrobiosis der roten Blutkörperchen sowohl in normalem wie auch in pathologischem Zustande und ihren semiologischen und klinischen Wert 21, 415.

Marburg, Otto s. Ernst v. Czyhlarz.

Marcuse, Paul, Ein Fall von Amaurosis uraemica im Wochenbett 13, 495.

Marcuse, Wilhelm, Über die Bedeutung der Leber für das Zustandekommen des Pankreasdiabetes **26**, 225.

Margulies, Eberhard, Die Miliartuberkulose der Chorioidea als Symptom der akuten allgemeinen Miliartuberkulose 48, 238.

Markiewicz, J., Beitrag zur chronischen ankylosierenden Entzündung der Wirbelsäule 46, 108.

Markovici, E. s. O. Porges.

Markwald, B., Über seltene Komplikationen der Ruhr 53, 321.

Marshall, H. T. und J. Morgenroth, Über Antikomplemente und Antiamboceptoren normaler Sera und pathologischer Exsudate 47, 279.

Martini, Über das Fühlen des Spitzenstoßes 22, 208.

Martius, F., Graphische Untersuchungen über die Herzbewegung 13, 327, 453, 558.

- Weitere Untersuchungen zur Lehre von der Herzbewegung 15, 536.
- Epikritische Beiträge zur Lehre von der Herzbewegung 19, 109.
- Erklärung zu dem Aufsatz von Th. Hausmann über "Die latenten und maskierten Nierenbeckenerkrankungen" 79, 550.

Marx, Alfred, Über die Wirkung des buttersauren Natriums auf den Organismus junger hungernder Hunde, nebst Bemerkungen zur Lehre vom Coma diabeticum 71, 165.

Massel, Jos., Zur Frage der Säurevergiftung beim Coma diabeticum 79, 1.

Massini, Rudolf, Über Gonokokkensepsis. Gonorrhoisches Exanthem, gonorrhoische Phlebitis 83, 1.

Mas u ya ma, M., Beiträge zur klinischen Kenntnis der Pest. Zusammenfassende Betrachtung der 383 Pestfälle in Osaka während der letzten 4 Jahre 70, 491.

Mathies, Alfred, Vier familiäre Fälle multipler Neuromyxofibrosarkomatose 77, 50.

Matko, J., Das Chinin und die Leukocyten 88, 260.

Mäulen s. E. Lehmann.

Maybaum, Joseph, Ein Beitrag zur Kenntnis der atypischen Formen der Basedowschen Krankheit 28, 112.

Mayer, Arthur, Über das Verhältnis des Eisens im Blut zum Eisen im Harn, zum Blutfarbstoff und zu den roten Blutkörperchen 49, 475.

- Über Erkrankungen der Lunge bei der Gicht 81, 438.
- Bakteriologische Ergebnisse bei ruhrartigen Darmerkrankungen ohne Ruhrbacillen 88, 55.
- Untersuchungen über die funktionelle Leistung der Leber bei Malaria 89, 282.
- Über einen Fall von Pneumoperikard und ausgedehnter schwieliger Mediastino-Perikarditis bei gleichzeitigem Pneumothorax 92, 236.
- Spirochäten und Blutbild beim Rückfallfieber 93, 141.

Mayer, Edmund s. Georg Eisner.

Mayer, Eduard, Untersuchungen über die Agglutinstien des Bacterium coli 64, 486.

- Mayer, Jacques, Über den Einfluß der vermehrten Wasserzufuhr auf den Stoffumsatz im Tierkörper 2, 34.
- Über den Einfluß der Natronsalze auf den Eiweißumsatz im Tierkörper
 3, 82, 386.
- Über den Zusammenhang des Diabetes mellitus mit Erkrankungen des Herzens 14, 212.
- Mayer, Laura, Zur Frage der akuten eiweißfreien Nephritis 93, 460.
- Mayer, Mor., Eiterung durch chemische Substanzen zur Bekämpfung infektiöser Eiterung und lokal-tuberkulöser Prozesse 34, 537.
- Mayer, Paul, Experimentelle Untersuchungen über Kohlenhydratsäuren 47, 68. Mayerle, E., Beiträge zur Kenntnis des Stoffwechsels bei künstlichem Hyperthyreoidismus 71, 71.
- Meder, E. s. Fr. Müller.
- Meier, Max, Über akute gelbe Leberatrophie und ihre Beziehungen zur Phosphorvergiftung und zu verwandten Parenchymdegenerationen der Leber **92**, 406. Melicher, H. s. G. Holler.
- Meltzing, C. A., Magendurchleuchtungen. Untersuchungen über Größe, Lage und Beweglichkeit des gesunden und des kranken menschlichen Magens 27, 193. 411.
- Menche, H., Anchylostomum duodenale bei der Ziegelbrenneranämie in Deutschland 6, 161.
- Mendel, Ernst, Die Blutharnsäure als Indikator für die Prüfung der Nierenfunktion 99, 400.
- Mendelsohn, Martin, Die infektiöse Natur der Pneumonie 7, 178.
- Traumatische Phthise. Nebst Bemerkungen über Inhalations-Tuberkulose 10, 108.
- Das Opium. Eine historische Skizze 16, 193.
- Das Krankenzimmer. Eine zeitgemäße Betrachtung 17, Suppl., 333.
- Mendershausen, Alfred, Blutmengenbestimmungen mit der Kongorotmethode 97, 468.
- Mendl, Josef, Beitrag zur Kenntnis des Stoffwechsels bei Tetanus traumaticus 65, 141.
- Menschel, H. s. H. Schade.
- Menzel, K. M., Beitrag zur Kenntnis der Erkrankung des Larynx und einer noch nicht beschriebenen Veränderung in der Schleimhaut der Nebenhöhlen der Nase bei Leukämie 51, 349.
- Menzer, Serumbehandlung bei akutem und chronischem Gelenkrheumatismus 47, 109.
- Menzer, A., Resorptionsfieber und Frührezidiv bei Infektionskrankheiten 70, 21. Mering, v., Über das Schicksal des Kairin im menschlichen Organismus 7, Suppl., 149.
- Über Diabetes mellitus 14, 405.
- Über Diabetes mellitus. II. Über die Zuckerausscheidung nach subcutaner und intravenöser Phloridzinapplikation 16, 431.
- Mester, Bruno, Über Magensaft und Darmfäulnis 24, 441.
- Das Aneurysma der Arteria hepatica 28, 93.
- s. A. Kast.

- Metzger, L., Zur Kasuistik des menstruellen Ikterus 53, 149.
- Metzger, Kasuistischer Beitrag zur Frage der Peritonitis gonorrhoica 39, 558. Meulen, G. ter, Zum Verhalten der Reflexerregbarkeit und der Sehnenreflexe der paretischen Seite bei gerebraler Hemiplegie 5, 89.
- Meyer, A. s. P. Heymann.

Meyer, Erich, Bemerkungen zu der Arbeit von Forschbach und Weber: Beobachtungen über die Harn- und Salz-Ausscheidung im Diabetes insipidus 74, 352.

und Robert Meyer-Bisch, Weitere Mitteilungen über Diabetes insipidus
 469.

Meyer, Fritz, Über die Toxizität des Urins und Milzextraktes bei Carcinom 33, 563.

- Zur Bakteriologie des akuten Gelenkrheumatismus 46, 311.

- Über Antistreptokokkenserum 50, 145.

- Zur bakteriologischen Diagnose des Abdominaltyphus 63, 522.

und Werner Neumann, Über hämorrhagische Diathese bei Typhus abdominalis 59, 133.

Meyer, George, Zur Kenntnis der sog. "Magenatrophie" 16, 366.

Meyer, Hermann s. Erich Harnack.

Meyer - Bisch, Robert, Über die Wirkung parenteral verabfolgten Schwefels 94, 237.

und F. Stern, Über Leberfunktionsstörungen bei epidemischer Encephalitis
 328.

- s. Erich Meyer.

Meyer - Hüni, Rud., Weitere Beiträge zur Pathologie und Therapie des Keuchhustens 1, 461.

Meyerhoff, Über die Contagiosität der Tuberkulose 8, 572.

Michaelis, L., Über einen der Gruppe der leukämieartigen Erkrankungen zugehörigen Fall 45, 87.

 und P. Fleischmann, Über die Erzeugung von Antikörpern durch Injektion artfremder Leberzellen 58, 463.

- und C. Gutmann, Über Einschlüsse in Blasentumoren 47, 208.

Michaelis, M., Über einige Ergebnisse bei Ligatur der Kranzarterien des Herzens 24, 270.

- Über einen neuen Fall von Endocarditis gonorrhoica 29, 556.

Michaelis. Walter, Über die Erweiterung des Antrum pylori und ihre Beziehung zu der motorischen Insuffizienz des Magens 34, 241.

Michel, G. s. A. Loewy.

Michelson, Paul, Über Tuberkulose der Nasen- und Mundschleimhaut 17, Suppl., 202.

Milchner, R., Über die Emigration von Mastzellen bei myelogener Leukämie 37, 194.

Minkowski, O., Zur Pathogenese des Ikterus 55, 34.

Zur Deutung von Herzarhythmien mittels des oesophagealen Kardiogramms
 371.

Minnich, W., Zur Kenntnis der im Verlaufe der perniziösen Anämie beobachteten Spinalerkrankungen 21, 25, 264; 22, 60.

Minor, L., Hemi- und Paraplegie bei Tabes 19, 401.

- Zur Lehre von der Syringomyelie 34, 373.

Mintz, S., Über die chirurgische Behandlung der Magenkrankheiten, vom therapeutischen Standpunkte aus beurteilt 25, 123.

- Über hämorrhagische Magenerosionen 46, 115.

Mitulescu, J., Beiträge zum Studium der Hämatologie 52, 187.

Miura, K., Über die Bedeutung des Alkohols als Eiweißsparer in der Ernährung des gesunden Menschen 20, 137.

Möckel, K. s. S. Isaac.

Mohr s. Kaufmann.

Mohr, L., Über den Einfluß fieberhafter Erkrankungen auf die Glykosurie beim Diabetes 42, 402.

- Mohr, L., Über das Ausscheidungsvermögen der kranken Niere 51, 331.
- Über die Zuckerbildung im Diabetes mellitus 52, 337.
- Über den Stoffzerfall im Fieber 52, 371.
- und C. Dapper, Beiträge zur Diätetik der Nierenkrankheiten. 2. Mitteilung.
 Über den Einfluß vermehrter und verminderter Flüssigkeitszufuhr auf die Funktion erkrankter Nieren 50, 377.

Mohr, Richard s. Rudolf Dittler.

Möller, S., Zur Acetonbestimmung im Harn 64, 207.

- s. Levy - Dorn.

Mollweide, K., Über einen Fall von Typhus abdominalis mit hyperpyretischen Temperaturen 59, 187.

Molnár, Béla, Über die Frage des Übertrittes von Pankreassaft in den Magen 67, 188.

- Klinisch-diagnostizierter Fall von primärem Nebennierenmelanom 78, 454.
- und L. Csáki, Die Hyperacidität als Störung des Kochsalzstoffwechsels 100, 239.

Moos, Erwin, Die Lösung spastischer Zustände unter Einwirkung der Psychotherapie 99, 371.

Moraczewska, Sophie v., Über den Einfluß von Alkalien auf den Säuregrad des Harnes bei Anämien 57, 185.

Moraczewski, W. v., Stoffwechseluntersuchung bei Carcinom und Chlorose 33, 385.

- Stoffwechselversuch bei Diabetes mellitus 34, 59.
- Stoffwechsel bei Lungenentzündung und Einfluß der Salze auf denselben 39, 44.
- Stoffwechsel bei Akromegalie unter der Behandlung mit Sauerstoff, Phosphor usw. 43, 336.
- Über Ausscheidung von Oxalsäure, Indican und Aceton bei Diabetes unter dem Einfluß der Nahrung 51, 475.
- Über Purpura bei Typhus abdominalis 61, 196.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Laevulosurie 64, 503.
- Über das gleichmäßige Ausscheiden der Harnsäure und des Indicans 79, 248.
- und E. Herzfeld, Über die Ausscheidung einiger Harnbestandteile bei Lebererkrankung 82. 61.

Mordhorst, C., Die Entstehung und Auflösung der Harnsäureverbindungen außerhalb und innerhalb des menschlichen Körpers 32, 65.

Morelli, Gustav, Über die Wirkung der Kuhnschen Lungensaugmaske bei Herzkrankheiten 67, 154.

Morgenroth, J. s. H. T. Marshall.

Moritz, F., Über die Bestimmung der sog. wahren Herzgröße mittels Röntgenstrahlen 59, 111.

Morro, W. und Gaebelein, Über das Resorptionsvermögen der Harnblase 32, 12. Mosler, Ernst, Über Blutdrucksteigerung nach doppelseitiger Nierenexstirpation 74, 297.

- Untersuchungen über die physiologische Arhythmie 75, 472.
- Der Atemstillstand in tiefer Inspirationsstellung. Ein Versuch zur Beurteilung der Kreislauffunktion 78, 133.
- und Guido Werlich, Ergebnisse der physikalischen Vagusprüfungen bei den als vagotonisch angesehenen Krankheitszuständen 91, 190.

Mosler, Fr., Über hämorrhagische Diathese und dadurch kontraindizierte operative Eingriffe bei Leukämie und ihr verwandten Prozessen 1, 265.

- Chloral bei Chorea 5, 614.
- Über traumatischen Doppelabsceß der Leber 6, 173.

Mosler, Fr., Über zooparasitäre Krankheiten des Herzens 6, 215.

- Über Vorkommen von Zooparasiten im Larynx 6, 495.

Mosonyi, Johann, Chemische und physikalisch-chemische Veränderungen im Blute bei experimentellen Nephritiden 99, 500.

Mosse, Max, Kommen der Galle fäulniswidrige und antibakterielle Eigenschaften zu? 36, 527.

- Über das gleichzeitige Vorkommen von Skoliosen ersten und zweiten Grades und von Spitzeninfiltrationen im Kindesalter 41, 137.
- Zur Kenntnis der experimentellen Bleikolik 50, 62.
- Zur Histogenese der lymphatischen Leukämie 50, 70.
- Über Leberzellenveränderungen nephrektomierter und hungernder Tiere, ein Beitrag zur Lehre von der Acidose 60, 373.
- Polyglobulie und Lebererkrankung 79, 431.
- und Kurt Tautz, Untersuchungen über Berberin 43, 257.

Moxter, Beitrag zur Auffassung der Tabes als Neuronerkrankung 29, 334.

Moewes, C., Über das Verhalten der Lymphocyten im Blute bei dem Carcinom 89, 298.

 Versuche über Kochsalzausscheidung von konstitutionellen Gesichtspunkten aus betrachtet 92, 376.

Mucha, Viktor, Ein Beitrag zur Kenntnis der Bakterienflora der Mundhöhle 62, 347. Mülberger, Arthur, Über die Dilatatio et Hypertrophia coli (Hirschsprung) 57, 374. Mulder, M. E. s. H. A. Kooyker.

Müller, A., Der Untersuchungsbefund am rheumatisch erkrankten Muskel 74, 34. Müller, Erich und Manecatide, Untersuchungen der Nervenzellen magendarm-

kranker Säuglinge und eines Falles halbseitiger Krämpfe nach der Methode von Nissl 36, 1.

Müller, Ernst Friedrich, Zur unspezifischen Immunotherapie der Staphylomykosen 91, 315.

Müller, F. s. C. Gerhardt.

Müller, Fr. und E. Meder, Ein Beitrag zur Kenntnis der Syringomyelie 28, 117. Müller, Friedrich, Untersuchungen über Ikterus 12, 45.

- Stoffwechseluntersuchungen bei Krebskranken 16, 496.

Müller jun., Hermann, Der Spechtschlagrhythmus bei schweren Grippekranken

Müller, Otfried s. v. Romberg.

Müller, Robert Franz s. Goldscheider.

Müller, W., Über Sehnen-Muskelumpflanzung zur funktionellen Heilung veralteter peripherischer Nervenlähmungen 38, 433.

Munk, Fritz, Klinische Diagnostik der degenerativen Nierenerkrankungen.
 I. Sekundär-degenerative – primär degenerative Nierenerkrankung. II. Degenerative Syphilisniere 78, 1.

- Klinische Studien beim Fleckfieber 82, 415.

Münzer, E., Ein Beitrag zur Lehre von der Dystrophia muscularis progressiva 22,564.

- Über das Verhalten des Herzgefäßsystems in zwei Fällen von Bradykardie nebst Beiträgen zur neueren Untersuchungsmethodik, Physiologie und Pathologie des Gefäßsystems 73, 116.
- Die Pulsunregelmäßigkeiten mit besonderer Berücksichtigung des Pulsus respiratione irregularis und der Überleitungsstörungen 75, 253.

Mutermilch, St., Die chemischen und morphologischen Eigenschaften der fettigen Ergüsse (Hydrops chylosus et chyliformis) 46, 123.

 und Richard Hertz, Untersuchungen über den Gehalt an Komplement in normalen und pathologischen Flüssigkeiten des Körpers 76, 404. Nagayo. M.. Pathologisch-anatomische Beiträge zum Adams-Stokesschen Symptomenkomplex 67, 495.

Nagel, Julius, Die klinische Bedeutung doppelseitiger chronischer Speichelund Tränendrüsenschwellungen (Mikuliczscher Symptomenkomplex) 83, 358.

Nagelschmidt, Franz, Über alimentäre Beeinflussung des osmotischen Druckes des Blutes bei Mensch und Tier 42, 274.

Nager, F. s. R. Staehelin.

Nagy, G., Thrombopenie und essentielle Thrombopenie 100, 630.

Nassau, Erich, Die Albuminurie des Stehens 84, 101.

Naunyn, B., Über "senile Epilepsie" und das Griesingersche Symptom der Basilarthrombose 28, 217.

Nehl, Fritz, Über den Einfluß des Nervensystems auf den Pigmentgehalt der Haut 81, 182.

Nehring, O. und E. Schmoll, Über den Einfluß der Kohlehydrate auf den Gaswechsel des Diabetikers 31, 59.

- s. O. Thiele.

Neisser, Albert, Klinisches und Experimentelles zur Wirkung der Pyrogallussäure 1, 88.

Neisser, Emil und Harry Koenigsfeld, Studien über das antitryptische Vermögen diabetischen Blutes 72, 444.

Neisser, Ernst, Untersuchungen über den Typhusbacillus und das Bacterium coli commune 23, 93.

Über einseitige Lungenatrophie und über angeborene Bronchiektasie 42, 88.
 und L. Derlin, Über Lipämie 51, 428.

Nemenow, M., Zur Behandlung der Leukämie mit Röntgenstrahlen 75, 433. Nemser, M. s. A. Högerstedt.

Neuberg, Alexander, Über den sog. Morbus Banti 74, 92.

Neuberg, Carl, Über die wichtigsten Fortschritte auf dem Gebiete der Chemie und Physiologie der Kohlehydrate 42, 483; 43, 512.

Neuberger, Hans s. Alfred Luger.

Neufeld, Kurt s. Erich Leschke.

Neufeld, Ludwig, Über Kehlkopfveränderungen bei Akromegalie 64, 400.

Neukirch, Paul, Über die jodophile Substanz der Leukocyten und ihr Verhalten zur Bestschen Färbung 70, 251.

- Ikterische Zellen im Blute bei Icterus gravis neonatorum 74, 380.

Neukirch, Richard, Über die Entstehung der funktionellen Herzgeräusche 6, 263. — Über die Bedeutung der gespaltenen Herztöne 11, 313.

Neumann, Alfred, Bemerkungen zu: Behandlung der Lungenentzündung mit subcutanen Chinininjektionen 89, 312.

Neumann, E., Über Blutregeneration und Blutbildung 3, 411.

Neumann, H., Zur Kenntnis des Bacillus pneumonicus agilis (Schou) 13, 73.

- Zur Lehre von der Sepsis 19, Suppl., 122.

Neumann, Hermann, Über das Zusammentreffen von Gravidität und Diabetes mellitus; über die Frage der Notwendigkeit der rein diätetischen Behandlung diabetischer Schwangeren 69, 475.

Neumann, Rafael, Die Transplantation nicht bösartiger Geschwülste 58, 376.

Neumann, Rudolf und Edith Landé, Zur Ätiologie und Genese der sog., endokrinen" Arthritis 100, 85.

und Lydia Rabinowitsch - Kempner, Strahlenpilz- (Streptothrix-) Meningitis 94, 215.

Neumann, Werner s. Fritz Meyer.

Ne uss, H., Über die Benutzung von Eisenpräparaten zu subcutanen Injektionen 3, 1.

Neusser, Edmund s. Josef Toelg.

Newburgh, L. H. s. W. Falta.

Nick, Georg Heinrich, Studien über die Bewegungen des gesunden und des kranken Magens 96, 495.

Nicolaier, Arthur, Experimentelles und Klinisches über Urotropin 38, 350.

- Über die Umwandlung des Adenins im tierischen Organismus 45, 359.

Niedner, Otto und G. L. Mamlock, Die Frage der Cytodiagnose 54, 109.

Niemeyer, R., Intravenöse Traubenzuckerinfusionen und Blutzucker bei Herzkranken 95, 405.

Über Blutzuckerreaktion 98, 132.

Nissen, Karl, Beiträge zur Kenntnis der Thomsenschen Krankheit (Myotonia congenita) mit besonderer Berücksichtigung des hereditären Momentes und seinen Beziehungen zu den Mendelschen Vererbungsregeln 97, 58.

Nissen, Rudolf, Untersuchungen über die diagnostische Bedeutung des Katalaseindex der roten Blutkörperchen bei menschlichen und experimentellen Blutkrankheiten 92, 1.

Noack, Fritz, Über Typhusimmunität und Typhusimpfung 82, 132.

Noack, K. s. M. Semerau.

Nobel, Edmund s. W. Falta.

Noeggerath, C., Über die akute infantile Nephropathie nebst Vorbemerkungen zur Art der Harnausscheidungsstörungen in den verschiedenen Stufen des Kindesalters **99**, 295.

Nonne und Hoepfner, Klinische und anatomische Beiträge zur Pathologie der Trichinenerkrankung 15, 455.

Nonnenbruch, Wilhelm, Beobachtungen über die Pathologie und Therapie der Kriegsniere 87, 397.

Noorden, Carl v., Über die Ausnutzung der Nahrung bei Magenkranken 17, 137. 452, 514.

- Beiträge zur Pathologie des Asthma bronchiale 20, 98.

- Bemerkungen über Hyperacidität des Magensaftes und ihre Behandlung 53, 1.

— Über ernsthafte Folgezustände der chronischen spastischen Obstipation 76, 417.

 und A. Ritter, Untersuchungen über den Stoffwechsel Nierenkranker 19, Suppl., 197.

- s. G. Honigmann.

Norgaard, A., Über die Katalasereaktion zum Nachweis von Eiterzellen in den Faeces 89, 143.

Nothnagel, H., Experimentelle Untersuchungen über die Addisonsche Krankheit 1, 77.

- Experimentelles über die Beeinflussung der Reflexe durch Gehirnverletzungen
 138.
- Zur Klinik der Darmkrankheiten 3, 241.
- Die normal in den menschlichen Darmentleerungen vorkommenden niedersten (pflanzlichen) Organismen 3, 275.
- Zur Klinik der Darmkrankheiten. II. Diagnostische Bemerkungen zur Lokalisation der Katarrhe 4, 223.
- Zur Klinik der Darmkrankheiten. III. Darmatrophie 4, 422.
- Experimentelle Untersuchungen über die Darmbewegungen, insbesondere unter pathologischen Verhältnissen 4, 532.
- Zur Klinik der Darmkrankheiten. IV. Das Verhältnis der Stuhlentleerungen beim chronischen Katarrh 7, 1.
- Zur Pathologie des Morbus Addison 9, 195.

- Nothnagel, H., Über Anpassungen und Ausgleichungen bei pathologischen Zuständen 10, 208; 11, 217; 15, 42; 17, Suppl., 1.
- Zur Diagnose der Sehhügelerkrankungen 16, 424.
- Schmerzhafte Empfindungen bei Herzerkrankungen 19, 209.
- Novak, J., O. Porges und R. Strisower, Über eine besondere Form von Glykosurie in der Gravidität und ihre Beziehungen zum echten Diabetes 78, 413.
- s. A. Leimdörfer.

Nowaczek, St. s. Th. Dunin.

Nürnberg, A., Über Dikrotie bei Aorteninsuffizienz 61, 130.

Nuttall, Georg H. F.. Eine Methode zur Bestimmung der absoluten Anzahl der Tuberkelbacillen in tuberkulösem Sputum 21, 241.

Nyström, G. s. K. G. Lennander.

Obermayer, Friedrich und Hugo Popper, Über Urämie 72, 332.

- s. G. Kobler.

Oberndörffer, Ernst, Über den Stoffwechsel bei Akromegalie 65, 6.

- Obrastzow, W. P., Über die verdoppelten und akzessorischen Herztöne bei unmittelbarer Auscultation des Herzens 57, 70.
- Über die Perisigmoiditiden und die Beckenformen der Appendicitis 66, 453.
- und N. D. Straschesko, Zur Kenntnis der Thrombose der Koronararterien des Herzens 71, 116.
- Ockel, Gerhard, Über den Wert des V. Schillingschen Hämogramms als prinzipielles Untersuchungsmittel am Krankenbett 97, 338.
- Oefele, Felix Frhr. v., Vorhellenische Medizin Kleinasiens 30, 573.
- Deutsche Orientgesellschaft und altassyrische Medizin 34, 367.
- Ohm, J., Beitrag zur Klinik der Zwerchfellähmungen 59, 521.
- Klinische Beobachtungen bei offenem Foramen ovale und ihre diagnostische Bedeutung. Zugleich ein Beitrag zur Kasuistik der sog. paradoxen Embolie 61, 374.
- Ohm, Reinhard, Ein Fall von Endocarditis ulcerosa maligna mit im Venenpuls erkennbarer und durch die Autopsie bestätigter hochgradiger Stauung der rechten Kammer 88, 9.
- Die Gestaltung der Stromkurve des Jugularvenenpulses durch Arbeit und Füllung des Herzens unter normalen und pathologischen Verhältnissen 34, 140.
- Oigaard, A., Behandlung der syphilitischen Herz- und Gefäßkrankheiten 73, 440.

 Syphilitische Herzkrankheiten und Wassermann-Reaktion 82, 375.
- Olbert, D. s. G. Holzknecht.
- Oldendorff, A., Heredität der Lungentuberkulose 8, 558.
- Oliva, C., Physikalisch-chemische Veränderungen des Blutes nach Aderlaß und subcutaner Infusion 73, 289.
- Einfluß der Chloroform-, Äther- und Mischnarkose auf die physikalischchemische Beschaffenheit des Blutes 77, 136.
- Oeller, Hans, Zur Immunbiologie des Typhus. Klinische und experimentelle Untersuchungen 94, 49.
- Über die nosologische Stellung der Krankheitsformen des Typhus im Rahmen der septischen Erkrankungen. Allergie und Entzündung. Ein Beitrag zur Pathogenese des Typhus 95, 328.
- Onodi, A., Über die Spontanheilung der Kieferhöhlenempyeme und über den Wert der endonasalen Ausspülung 62, 399.
- Openchowski, Th. v., Das Verhalten des kleinen Kreislaufs gegenüber einigen pharmakologischen Agentien besonders gegen die Digitalisgruppe. Eine experimentell-klinische Studie 16, 201, 404.
- Lungenabsceß. Gangrän. Pneumotomie. Genesung 16, 393.

- Oppenheim, H., Kasuistischer Beitrag zur Polyurie 5, 618.
- Weiterer Beitrag zur Polyurie 6, 556.
- Beiträge zur Pathologie der "multiplen Neuritis" und Alkohol-Lähmung 11, 232.
 Oeri, Felix, Ein Beitrag zur Kenntnis des Phosphorsäure- und Kalkstoffwechsels
 - beim erwachsenen, gesunden Menschen 67, 288, 307.
- Orkin, Frieda, Die Leberdiastase bei experimenteller Nephritis. (Ein Beitrag zum Zusammenhang der Drüsen mit innerer Sekretion.) 74, 433.
- Orlowski, W., Zur Untersuchung des Wurmfortsatzes 70, 35.
- Zum klinischen Studium der Trypsinabsonderungsfähigkeit des Pankreas 76, 460.
 Ország, Oscar, Über den Stickstoffgehalt des Sputums bei Lungengangrän 67, 204.
 s. Karl Engel.
- Ortner, N., Zur Frage der Dikrotie bei Aorteninsuffizienz 66, 189.
- Ortowski, W., Vergleichende Untersuchungen über Urotropin, Piperazin, Lysidin, Uricedin und Natron bicarbonicum bei der harnsauren Diathese 40, 331.
- Oser, L., Experimentelle Beiträge zur Innervation des Magens 20, 285.
- Osswald, K., Cyclische Albuminurie und Nephritis 26, 73.
- Zur Kasuistik der Embolie und Thrombose der Mesenterialgefäße 53, 308.
- Oestreich, R., Der primäre Trachealkrebs 28, 383.
- Operative Heilung eines Falles von Morbus Addisonii 31, 123.
- Die Perkussion der Lungenspitzen 35, 491.
- Oszacki, A., Über Enteiweißung und Reststickstoffbestimmung des Blutes und seröser Flüssigkeiten mittels Uranilacetats 77, 1.
- Oetiker, Ernst, Erfahrungen mit der Langeschen Goldsolreaktion im Liquor cerebrospinalis 82, 235.
- Ott, v., Demonstration transfundierter Hunde 5, 153.
- Ott, A., Zur Kenntnis des Stoffwechsels der Mineralbestandteile beim Phthisiker 50, 432.
- Otto, M., Über die Giftwirkung einiger Stämme von Aspergillus fumigatus und Penicillium glaucum nebst einigen Bemerkungen über Pellagra 59, 322.
- Ötvös, Erwin, Über die Kriegsenteritis mit besonderer Berücksichtigung der Dickdarmentzündung und über deren Behandlung 92, 94.
- Pacanowski, Heinrich, Über die Peptonurie vom klinischen Standpunkte aus 9, 429.
- Pagenstecher, E., Syringomyelie, Spina bifida angeborener Hydromyelus? 22, 104.
- Paneth, L., Zur Ätiologie der Infektionskrankheiten, besonders der Diphtherie 94, 370.
- Pappenheim, A., Über Lymphämie ohne Lymphdrüsenschwellung. Kasuistischer Beitrag zur Kenntnis der Leukämien 39, 171.
- Beobachtungen über das Verhalten des Knochenmarks beim Winterschlaf, in besonderem Hinblick auf die Vorgänge der Blutbildung 43, 363.
- Neuere Streitfragen aus dem Gebiet der Hämatologie 47, 216.
- Betrachtungen über Leukämie 52, 257, 407.
- Historische Bemerkung zur Benzaldehyd-Farbreaktion im Urin 64, 517.
- Paetsch, Zwei Fälle von sekundärer Nierenschrumpfung mit urämischer Hemiplegie 3, 209.
- Paul, Theodor s. Franz Fischler.
- Paunz, L., Beiträge zur Histopathologie des sympathischen Grenzstranges 100, 300.
- Studien zur Biologie der Niere. Die Beeinflussung der Harnsekretion durch vitale Farbstoffspeicherung 100, 623.
- s. L. Karczag.

- Pawiński, J., Über die Anwendung des Coffeins bei Herz- und Nierenkrankheiten 23, 440.
- Über die harntreibende Wirkung des Diuretin. (Theobrominum natrio-salicylicum — Diuretinum.) 24, 315.
- Über paroxysmale Polypnoe (Tachypnoe) vom klinischen Standpunkte aus. Ein Beitrag zur Lehre von der Autointoxikation bei Zirkulationsstörungen **34**, 89; **35**, 91.
- Die Entstehung und klinische Bedeutung des Galopprhythmus des Herzens 64, 70.
- Über die Ursachen von Fehldiagnosen der Verengerung des linken venösen Herzostiums (Stenosis ostii venosi sinistri) 68, 75.
- Zur Geschichte der Medizin. Soll das Leiden Senecas als Asthma oder als Angina pectoris angesprochen werden? 68, 172.
- Über das Verhältnis zwischen Innervationsstörungen und organischen Herzund Gefäßerkrankungen 70, 307.
- William Heberden Angina pectoris. Eine historisch-klinische Skizze 70, 352.
- Über den Einfluß der Gemütsbewegungen und geistiger Überanstrengung auf das Herz, insbesondere auf die Entstehung der Arteriosklerose 79, 135.
- Über den Einfluß unmäßigen Rauchens (des Nicotins) auf die Gefäße und das Herz 80, 284.
- Pawlowskaja, L. s. N. Tolubejewa.
- Pawlowski, R. A., Über Herzthromben. Gestielte Thromben oder "wahre Polypen" des Herzens 26, 482.
- Peiper, E., Übergang von Arzneimitteln aus dem Blute in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus 4, 402.
- Über die Resorption durch die Lungen 8, 293.
- Ein Beitrag zur Lehre von der Perspiratio insensibilis 12, 153.
- Über das Vaccinefieber 17, 62.
- -- Experimentelle Studien über die Folgen der Ausrottung des Plexus coeliacus 17, 498.
- s. O. Beumer.
- Pel, P. K., Zur Diagnose und Kasuistik der sog. occulten Pyämie 4, 558.
- Zur Differentialdiagnose zwischen Pneumonie und Pleuritis, nebst Bemerkungen über den Wert der Probepunktionen 7, 335.
- Zur Deutung der sog. Spiral- und Zentralfäden im Sputum 9, 29.
- Zur Kenntnis der embolischen Aneurysmata 12, 327.
- Bemerkungen über die Behandlung der Pleuraempyeme 17, 199.
- Die Erblichkeit der chronischen Nephritis 38, 127.
- Pelnar, J., Über die sog. klimakterische Neurose 82, 284.
- Peritz, Georg, Die Spasmophilie der Erwachsenen 77, 190.
- Perl, Isert, Anatomische und klinische Beiträge zur Begründung der Gastroskopie 29, 494.
- Perlmann, Anna, Zur Frage der Bence-Jonesschen Proteinurie 94, 436.
- Perutz, Alfred und Josef Gerstmann, Über eine eigenartige, chronische Allgemeinerkrankung mit hauptsächlicher Beteiligung der Haut und Muskulatur und Aplasie der Thyreoidea. Ausgang in Atrophie und Stillstand des Leidens 84. 256.
- Peschié, S., Skorbut als infektiöse Krankheit. Die große Skorbutepidemie im Jahre 1917 97, 169.
- Petersen, Jul., Kliniker der älteren Wiener Schule 16, 405.
- Petersson, O. V., Werden Bücher, die von Lungentuberkulösen benutzt werden, mit Tuberkelbacillen infiziert? 63, 346.

Petow, H. s. H. Zondek.

Petracchi, C., Über das Vorkommen von Blutspuren in den Darmabgängen von Typhuskranken und deren Bedeutung 56, 167.

Petrén, Karl und G. Bergmark, Über Sensibilitätsstörungen bei und nach Herpes zoster, zugleich ein Beitrag zur Kenntnis vom Verlaufe der Bahnen der Hautsinne 63, 91.

 und I. Thorling, Untersuchungen über das Vorkommen von "Vagotonus und Sympathikotonus" 73, 27.

Petri, Das Verhalten des Harns Schwindsüchtiger gegen Diazobenzolsulfosäure 6, 472.

- Diazobenzolsulfonsäure als Reagenz in der klinischen Chemie 7, 500.

Pettersson, Alfred, Bactericide Leukocytenstoffe (Endolysine) und Milzbrandimmunität 63, 79.

Pezzi, Cesare, Klinische Beiträge zur Frage über die Entstehung der Herztöne und ihre pathologischen Verhältnisse 75, 102.

Pfeffer und Rehberg, Die plethysmographische Kurve bei latentem Ödem 95, 126.

Pfeiffer, H. s. A. Ghon.

Pfeiffer, Theodor, Über den Fibringehalt des menschlichen Blutes und die Beziehungen desselben zur sog. Crusta phlogistica 33, 215.

Pfersdorff, Karl, Die Remissionen der Dementia praecox 55, 488.

Pflüger, E., Prof. C. A. Ewalds Versuche über die Ernährung mit Pepton- und Eierklystieren 13, 100.

Pfuhl, Wilhelm, Über die Natur der Substantia granulofilamentosa der Erythrocyten und ihre Beziehungen zur Polychromasie 78, 102.

Pfungen, R. v., Über den quantitativen Nachweis freier Salzsäuse im Magensafte nach der Methode von Sjöqvist in der Modifikation von v. Jaksch 19, Suppl., 224.

 Beiträge zur Lehre von der Darmfäulnis der Eiweißkörper. Über Darmfäulnis bei Obstipation 21, 118.

Philippsohn, Hans s. H. Strauss.

Pick, Alois, Der respiratorische Gaswechsel gesunder und erkrankter Lungen 16, 21.

Pick, Friedel, Über chronische, unter dem Bilde der Lebercirrhose verlaufende Perikarditis (perikarditische Pseudolebercirrhose) nebst Bemerkungen über die Zuckergußleber (Curschmann) 29, 385.

Pick, Ludwig, Über Zwerchfelldurchbohrungen durch das runde Magengeschwür 26. 452.

Pieniazek, Die Atembewegungen und die Atemnot in krankhaften Zuständen des Organismus 62, 145.

Pierallini, G., Kommen dem menschlichen Pankreas (post mortem) und dem Harn zuckerzerstörende Eigenschaften zu? 39, 26.

Pincussohn, Ludwig, Zur Ausnutzung des Kakaos im Organismus 63, 450.

Pintér, Gyula, Einige neue Fälle von Myositis ossificans progressiva 8, 155.

Pipping, W., "Spätstörungen" nach der Tracheotomie 49, 138.

Pizzini, D. L., Tuberkelbacillen in den Lymphdrüsen Nichttuberkulöser 21, 329. Plaut, Martha s. Rudolf Kohler.

Plesch, J., Chromophotometer, ein neuer Apparat zur Bestimmung der Konzentration von Farblösungen, besonders zur Feststellung der Hämoglobinkonzentration und der Menge des Blutes bei Lebenden **63**, 472.

— Untersuchungen über die Physiologie und Pathologie der Blutmenge 93, 241. Pletnew, D., Ein Fall von transversaler Dissoziation 74, 10.

 Über den Basedowsyndrom, eintretend mit akuten infektiösen Thyreoiditiden und Strumitiden 80, 270.

- Pletnew, D., Einige Bemerkungen über Flecktyphus nach Beobachtungen während der Moskauer Epidemie 1917-1920 93, 285.
- Plönies, W., Die Reizerscheinungen des Mundes, das Verhalten des Appetits und die Heißhungererscheinungen bei den Erosionen und Geschwüren des Magens 59, 88.
- Pockels, Walter, Einwirkung von Tuberkulin und anderen Eiweißarten auf den Wasserhaushalt tuberkulöser Kinder 100, 595.
- Podmaniczky, T. v., Beiträge zur Symptomatologie und Diagnostik des rheumatischen Herzblocks 82, 16.
- Podwyssotzki, W., Über die experimentelle Erzeugung von parasitären Myxomyceten-Geschwülsten vermittels Impfung von Plasmodiophora brassica 47, 199.
- Poehl, Alexander, Einwirkung des Spermins auf den Stoffumsatz bei Autointoxikationen im allgemeinen und bei harnsaurer Diathese im speziellen 26, 135.
- Pollák, Siegfried, Über Tuberkulose des Herzmuskels 21, 185.
- Pollatschek, Arnold, Über das Vorkommen der Albuminurie bei Diabetes mellitus 12, 379.
- Zur Ätiologie des Diabetes mellitus 42, 478.
- Pollitzer, Hans, Typen der Regeneration und Degeneration des Blutes bei Anämien 75, 367.
- Ponfick, E., Myxödem und Hypophysis 38, 1.
- Popoff, P. M., Über Magenkatarrh 32, 389.
- Aortitis und Fieber 75, 506.
- Popper, Hugo s. Friedrich Obermayer.
- Popper, Jacques, Über die physiologische Wirkung des Strophantins 16, 97.
- Porges, Otto, Über Hypoglykämie bei Morbus Addison sowie bei nebennierenlosen Hunden 63, 341.
- Zur Pathologie des Morbus Addison. II. Über Glykogenschwund nach doppelseitiger Nebennierenexstirpation bei Hunden 70, 243.
- A. Leimdörfer und E. Markovici, Über die Kohlensäurespannung des Blutes in pathologischen Zuständen 73, 389.
- s. A. Leimdörfer.
- s. J. Novak.
- Port, Fr., Ein Fall von nicht parasitärer Chylurie mit Sektionsbefund 59, 455.
- Beitrag zur Lehre von der Dystrophia muscularis progressiva 59, 464.
- Posner, C., Studien über Steinbildung 9, 323.
- Studien über Steinbildung. II. Über Prostataconcretionen 16, 144.
- Über essentielle Albuminurie 53, 42.
- und H. Goldenberg, Zur Auflösung harnsaurer Concretionen. Experimentelle Studien 13, 580.
- Predtetschensky, W. E., Über einige Veränderungen des Blutes unter dem Einfluß von Schlammbädern 30, 400.
- Ein Fall europäischer Chylurie 40, 84.
- Über die Struktur und die diagnostische Bedeutung der Curschmannschen Spiralen bei Asthma bronchiale 59, 29.
- Preiss, P., Über "atypische" Leukämien 57, 466.
- Preuss, J., Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 457.
- Přibram, Hugo, Klinische Beobachtungen zur Kenntnis des Status lymphaticus und Beziehungen desselben zur pluriglandulären Erkrankung 81, 120.
- Prior, J., Die Einwirkung der Albuminate auf die Tätigkeit der gesunden und erkrankten Niere der Menschen und Tiere. Experimentelle und klinische Studie 18, 72.
- Proebsting, Zur Behandlung der Hämorrhoiden 53, 58.

Pstrokonski, Josef, Zur pathologischen Anatomie und Klinik des primären Magensarkoms 46, 160.

Pulawski, A., Periodische Neurasthenie 46, 135.

- Versuch der Nährwertbestimmung in einer Heilanstalt 46, 148.

Pulay, Erwin, Thyreoidismus und Morbus Basedowii als eine Form der traumatischen Neurose. (Zur Pathologie des Thyreoidismus und des Morbus Basedowii.) 88, 87.

Punschel, A., Der Blutzucker im höheren Lebensalter unter besonderer Berücksichtigung der alimentären Hyperglykämie 96, 253.

Pütter, August, Der intrapulmonale Sauerstoffverbrauch des Menschen 73, 342.

Queckenstedt, Untersuchungen über den Eisenstoffwechsel bei der perniziösen Anämie, mit Bemerkungen über den Eisenstoffwechsel überhaupt 79, 49.

— Über leichteste Typhuserkrankungen, insbesondere Periostitis typhosa, bei Geimpften 83, 381.

Querner, E. s. J. Feigl.

- s. F. Haenisch.

Quincke, H., Über einige Bedingungen der alkalischen Reaktion des Harns 7, Suppl., 22.

- Über Mitempfindungen und verwandte Vorgänge 17, 429.

Rabinowitsch - Kempner, Lydia s. Rudolf Neumann.

Rabow, S., Über angeborene contrare Sexualempfindung 17, Suppl., 129.

Radasewsky, Max, Über die Muskelerkrankungen der Vorhöfe des Herzens 27, 381.

Raehlmann, E., Über ophthalmoskopisch sichtbare Erkrankung der Netzhautgefäße bei allgemeiner Arteriosklerose, mit besonderer Berücksichtigung der Sklerose der Hirngefäße 16, 606.

Raphael, Felix, Untersuchungen über alimentäre Glykosurie 37, 19.

Rapoport, Leo, Experimentelle Untersuchungen über Glykolyse 57, 208.

Rausch, Zoltán, Beiträge zur Jodzahl des Harnes 100, 293.

Rautenberg, E., Zur Physiologie der Herzbewegung 65, 106.

Rautmann, Hermann, Wirkungen des sportlichen Laufes 98, 58.

Reckzeh, Das Verhalten des Blutes bei Masern und Scharlach im Kindesalter 45, 107, 201.

Reckzeh, Paul, Klinische und experimentelle Beiträge zur Leukämiefrage 50, 34.

— Über die durch das Alter der Organismen bedingten Verschiedenheiten der

experimentell erzeugten Blutgiftanämien 54, 165.

 Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis des Krankheitsbildes der Polyzythämie mit Milztumor und Cyanose 57, 215.

Redtenbacher, L., Über den diagnostischen Wert der Milzpunktion bei Typhus abdominalis 19, 305.

Reh, Max, Über die durch die Blutdruckmanschette hervorgerufenen Schallerscheinungen des Pulses und ihre Bedeutung. (Zugleich ein Beitrag zur Theorie der Manschettenwirkung.) 97, 413.

— Neues zur Lehre vom Pulse und zur Auffassung der Hochdruckstauung 100, 821. Rehberg s. Pfeffer.

Rehberg, Th., Über Herzalternans 68, 247.

Rehder, Hans und Wilh. Beckmann, Über Spätikterus bei Lues nach Salvarsan-Quecksilberkur 84, 234.

Rehfisch, Der Doppelsinn des Intervalls. Kritische Bemerkungen zur Lehre von den Reizleitungsstörungen 89, 345.

Reich, Franz, Blutkörperchenvolumbeştimmungen. Häufigkeit von Mikrocytose bei Tuberkulose 90. 329.

Reiche, F., Die Hamburger Diphtherieepidemie 1909—1914. (Epidemiologisches und Klinisches.) 81, 199.

- s. Eug. Fraenkel.

Reichenbach, Hans, Ein Fall von [Rhinitis fibrinosa mit Diphtheriebacillen 38, 486.

Reicher, Karl, Chemisch-experimentelle Studien zur Kenntnis der Narkose 65, 235, 352; 66, 200.

Reichmann, Ed., Die inspiratorische Verkleinerung des Pulses (sog. Pulsus paradoxus) 53. 112.

- Schlußbemerkungen zur Mechanik der Expektoration 58, 575.

Reichmann, M., Experimentelle Untersuchungen über die Milchverdauung im menschlichen Magen, zu klinischen Zwecken vorgenommen 9, 565.

Reichmann, N., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der bitteren Mittel auf die Funktion des gesunden und kranken Magens 14, 177.

Reinhard, Paul, Ein Beitrag zu den Beziehungen zwischen den Krankheiten der Nase und des Auges 62, 434.

Reinhold, H., Beiträge zur Pathogenese der paroxysmalen Tachykardie 59, 168. Reinike. Elisabeth, Nierenhypertrophie nach Digitalis 79, 296.

— Digitalis und Muskulatur 79, 441.

Reiss, Emil, Die Katalase der Milch 56, 1.

- Zur Klinik und Einteilung der Urämie 80, 97, 424, 452.

Reissner, Otto, Über das Verhalten des Chlors im Magen und die Ursache des Salzsäuremangels bei Magenkrebs 44, 71.

- Zur Methodik der Salzsäurebestimmung am Mageninhalt 48, 101.

- Über unregelmäßige Herztätigkeit auf psychischer Grundlage 53, 234.

Reiter, Hans, Die Weilsche Krankheit 88, 459.

 Entgegnung auf die vorstehenden "Bemerkungen" von Uhlenhuth und Fromme 89. 360.

Reiter, N. s. G. Holler.

Reiter, T. s. H. Zondek.

Reitler, Rudolf und F. J. Kolischer, Über eine Protozoenpyelitis 84, 64; II. Mitteilung 86, 335.

Reitter, Karl, Nierentuberkulose und arterielle Hypotension. Ein differentialdiagnostisches Symptom von praktischer Bedeutung 62, 358.

Remak, E. s. L. Landau.

Renvers, Die Behandlung der Oesophagusstrikturen mittels Dauerkanülen 13, 499.

— Beitrag zur Lehre von der sog. "Scarlatina puerperalis" 17, Suppl., 307.

Resch, Alfred, Enthalten die Lymphocyten ein lipolytisches Ferment? Zugleich ein Beitrag über den Lipasegehalt des Liquor cerebrospinalis 92, 160.

Réthi, L., Der Kopfschmerz nasalen Ursprungs 62, 268.

Reuter, Beiträge zur Untersuchung des Geruchsinnes 22, 114.

van Reysschoot s. Goldscheider.

Rheinboldt, Zur Entfettungstherapie 58, 425.

Richartz, H., Beitrag zur Lehre von der Tetanie bei Magenerweiterung 53, 369. Richter, Paul Friedrich, Über Harnsäureausscheidung und Leukocytose 27, 290.

- Diuretica und Glykosurie. Nebst Versuchen über Glykogenbildung 35, 463.

— Zur Kenntnis der Wirkungsweise gewisser die Zuckerausscheidung herabsetzender Mittel 36, 152.

 Kritisches und Experimentelles über die Beziehungen zwischen Nieren und Glykosurie 41, 160.

- Richter, Paul Friedrich s. Rosenheim.
- s. H. Senator.
- Riebold, Georg, Reizleitungsstörungen zwischen der Bildungsstätte der Ursprungsreize der Herzkontraktionen im Sinus der oberen Hohlvene und dem Vorhof (sino-aurikulärer Herzblock) 73, 1.
- Riegel, F., Zur Lehre von den hysterischen Affektionen der Kinder 6, 453.
- Über Krämpfe der Respirationsmuskeln 6, 550.
- Über die Veränderungen des Herzens und des Gefäßsystems bei akuter Nephritis 7, 260.
- Beiträge zur Lehre von den Störungen der Saftsekretion des Magens 11, 1.
- Beiträge zur Diagnostik und Therapie der Magenkrankheiten 11, 167.
- Beiträge zur Diagnostik der Magenkrankheiten 12, 426.
- Zur Lehre von der chronischen Myokarditis 14, 328.
- Über Verlangsamung der Schlagfolge des Herzens 17, 221.
- Über medikamentöse Beeinflussung der Magensaftsekretion 37, 381.
- Über den Einfluß des Morphiums auf die Magensaftsekretion 40, 347.
- und Ludwig Edinger, Experimentelle Untersuchungen zur Lehre vom Asthma 5, 413.
- Riegler, E., Über die Jodsäurereaktion auf Acetessigsäure im diabetischen Harn 54, 350.
- Riehl, Gustav, Zur Pathologie des Morbus Addison 10, 521.
- Riess, L., Über den Einfluß des Alkohols auf den Stoffwechsel des Menschen 2, 1.
- Über die Behandlung fieberhafter Krankheiten, speziell des Ileotyphus, mit permanenten lauwarmen Bädern 3, 389.
- Über das Vorkommen eines dem sog. Coma diabeticum gleichen Symptomenkomplexes ohne Diabetes 7, Suppl., 34.
- Beiträge zur physikalischen Untersuchung innerer Organe 14, 1; 16, 1.
- Rindfleisch, W., Über die Infektion des Menschen mit Distomum felineum 69, 1. Risel, Hans, Ein Beitrag zu den Purpura-Erkrankungen 58, 163.
- Körpergewichte und Milchdiät bei scharlachkranken Kindern 59, 340.
- Ritoók, Sigmund von, Über die Hypoplasie des Arteriensystems 61, 32.
- Ritter, A., Über den Einfluß von Traumen auf die Entstehung des Magengeschwürs 12, 592.
- und Hirsch, Über die Säuren des Magensaftes und deren Beziehung zum Magengeschwür bei Chlorose und Anämie 13, 430.
- s. C. v. Noorden.
- Robinski, Severin, Knochen- und Gelenkerkrankungen bei Erkrankungen des Zentralnervensystems 89, 361.
- Robitschek, Walter, Über das Auftreten von Oxyhämoglobin und Hämatoporphyrin in der menschlichen Galle 94, 331.
- Robitschek, Wilhelm, Das Pepton und sein Vorkommen im Harn bei verschiedenen Krankheiten 24, 556.
- Rodow, I., Die Wirkung des Phosphors auf die Herzmuskulatur 74, 463.
- Rogovin, E., Klinische und experimentelle Untersuchungen über den Wert der Sauerstoffinhalation 46, 337.
- Rohde, F., Ein Fall von schwerer Polyneuritis aller 4 Extremitäten mit bulbären Symptomen (aufsteigende Paralyse) 25, 161.
- Röhmann, F., Über die Ausscheidung der Chloride im Fieber 1, 513.
- Nachtrag zu der Arbeit von B. Bienstock: "Über die Bakterien der Faeces"
 8, 43.
- Rohonyi, H., Untersuchungen über das Wesen der therapeutischen Typhusvaccinewirkung 83, 60.

Rohonyi, H., Über die Säureausscheidung bei Nierenkrankheiten 91, 105.

— und H. Lax, Über Nitrogen-Retention und Rest-N-Verteilung in den Geweben bei Niereninsuffizienz. (Ein Beitrag zur Lehre von der Urämie.) 93, 217.

Rolly, Fr., Bemerkungen zu der Arbeit von weiland Jos. Masel: "Zur Frage der Säurevergiftung beim Coma diabeticum" 79, 548.

Romberg, v. und Otfried Müller, Über Bedeutung und Technik der plethysmographischen Funktionsprüfung gesunder und kranker Arterien 75, 93.

Roemer, G. A. s. Bruns.

Rommel, Otto, Die Ausscheidung der Alloxurkörper bei Gicht und Schrumpfniere 30, 200.

Roos, E., Über späte Rachitis (Rachitis tarda) 48, 120.

- Schwere Knochenerkrankung im Kindesalter. Osteomalacie? Rachitis? 50, 74.

— Zur Kenntnis des Herzblocks beim Menschen. (Adams-Stokesscher Symptomenkomplex.) 59, 197, 490.

Rossen - Runge, C., Über die Bedeutung des Trauma in der Ätiologie der disseminierten Fettgewebsnekrose 45, 418.

Rose, Ulrich, Nephritis, Arteriosklerose und apoplektiforme Pseudobulbärparalyse 35, 499.

- Multiple Sklerose und Diabetes mellitus 55, 453.

Rosenbach, Ottomar, Das Verhalten der Reflexe bei Schlafenden 1, 358.

- Zur Lehre vom Cheyne-Stokesschen Atmungsphänomen. Ein Beitrag zur Theorie der Atmung. 1, 583.
- Entgegnung an Herrn Filehne bezüglich des Cheyne-Stokesschen Atmungsphänomens 2, 713.
- Zur Lehre von der Albuminurie 6, 240.
- Über regulatorische Albuminurie nebst Bemerkungen über amyloide Degeneration 8, 86.
- Zur Lehre von der paroxysmalen Hämoglobinurie 13, 394.
- Bemerkungen zur Lehre von der Energetik des Kreislaufs 40, 142.
- Warum sind wissenschaftliche Schlußfolgerungen auf dem Gebiete der Heilkunde so schwierig, und in welchem Umfange können wesentliche Fehlerquellen durch die betriebstechnische (energetische) Betrachtungsweise vermindert oder beseitigt werden? 50, 1, 267.

Rosenberg, Max s. F. Umber.

Rosenberger, F., Über homogen wachsende, säurefeste Bacillen 53, 153.

Rosenblath, Ein unter Symptomen schwerster Ruhr verlaufender Fall von Fleischvergiftung 99, 442.

Rosenblath, W., Ein seltener Fall von Erkrankung der kleinen Arterien der Muskeln und Nerven, der klinisch als Dermatomyositis imponierte 33, 547. Rosenfeld, F. s. A. Ignatowsky.

Rosenfeld, Georg, Die Fettleber beim Phloridzindiabetes 28, 256; 36, 232.

— Beiträge zur Magendiagnostik 37, 81.

Rosenfeld, M., Zur Kasuistik der lymphatischen Leukämie 42, 117.

— Über Herdsymptome bei den zur Verblödung führenden Psychosen 56, 49. Rosengart, I. s. M. Litten.

Rosenheim, Th., Experimentelles zur Theorie der Quecksilberdiurese 14, 170.

- Akute gelbe Leberatrophie bei einem Kinde 15, 441.
- Zur Kenntnis des mit Krebs komplizierten runden Magengeschwürs 17, 116.
- Beiträge zur Kenntnis der Divertikel und Ektasien der Speiseröhre 41, 177.
- Über Sigmoiditis 54, 475.
- Die Atonie der Speiseröhre. (Bemerkungen zu dem Aufsatz von G. Holzknecht und D. Olbert.) 71, 478.

Rosenheim, Th. und P. F. Richter, Über Milchsäurebildung im Magen 28, 505, 592.

Rosenqvist, Emil, Über den Eiweißstoffwechsel bei der perniziösen Anämie, mit spezieller Berücksichtigung der Bothriocephalus-Anämie 49, 193.

- s. Ossian Schauman.

Rosenstein, Paul, Über chronische Myokarditis mit Herzaneurysma im Kindesalter, zugleich ein Beitrag zur Ätiologie derselben 39, 142.

Rosenthal, Albert, Über einen Fall von metastatischen Tumoren an der Basis cranii 2, 675.

Rosenthal, Eugen, Serumdiagnose der Schwangerschaft 72, 505.

Rosenthal, F. und R. Braunisch, Xanthomatosis und Hypercholesterinämie. Ein Beitrag zur Frage ihrer genetischen Beziehungen 92, 429.

— s. F. Klemperer.

Rosenthal, Felix, Experimentelle Untersuchungen über das Wesen und die Genese des Rezidivs 77, 160.

Rosenthal, Georg, Über einen Fall von chronischer interstitieller Pankreasentzündung 21, 401.

Rosin, Heinrich, Akute Myelitis und Syphilis 30, 129.

- Ein Beitrag zur Lehre von der Tabes dorsalis 30, 480.

Über einige poliklinisch häufige Krankheitsformen und ihre hydriatische Behandlung 41, 212.

— und Eugen Bibergeil, Über vitale Blutfärbung und deren Ergebnisse bei Erythrocyten und Blutplättchen 54, 197.

und S. Jellinek, Über Färbekraft und Eisengehalt des menschlichen Blutes
 39. 109.

— und Ludwig Laband, Über spontane Laevulosurie und Laevulosämie 47, 182. Rösler, Otto Alfred, Gastroadenitis und periphere symmetrische Hautund Knochengangrän bei Phosphorintoxikation 83, 149.

Rossbach, M. J., Physiologische und therapeutische Wirkungen des Papayotin und Papaïn 6, 527.

Rossiysky, D. M., Die Hypophyse und ihre Beziehung zum Stoffwechsel 97, 334.

Rosumoff, Boris s. Hans Wolff.

Roth, Zur Frage der Pepsinabsonderung bei Erkrankungen des Magens 39, 1. Róth, Nikolaus, Über die Cammidgesche "Pankreasreaktion" 67, 222.

Über die Perkussion des Magens 71, 206.

 Beiträge zum extrarenalen Wasserstoffwechsel bei Normalen und Nephritiden 98, 305.

 und Z. Ernst, Einfluß der Magenfunktion auf den Kohlenhydratstoffwechsel 93, 417.

s. Heinrich Benedict.

Roth, O., Über merkwürdige Erythrocyteneinschlüsse bei einem Fall von Milzexstirpation. (Zugleich ein Beitrag zur Kenntnis des Eisenstoffwechsels.)
76. 23.

Über einen bemerkenswerten Blutbefund bei einem Fall von subakuter Miliartuberkulose. (Ein Beitrag zur Frage der akuten myeloischen Leukämie.) 78, 75.

— Zur Kenntnis der perniziösen Anämie 79, 266.

Uber isolierte linksseitige Vorhofstachysystolie (linksseitiges Vorhofsflattern)
 80, 351.

— Über periodisch auftretende Änderungen des Herzrhythmus bei Cheyne-Stokesscher Atmung sowie dieser Erscheinung verwandte Unregelmäßigkeiten der Herzaktion 82, 392.

Roth, O., Untersuchungen über die partiellen atrio-ventrikulären Überleitungsstörungen mit spezieller Berücksichtigung ihres klinischen Verlaufes 98, 146.

Roth, Wilhelm und H. Strauss, Untersuchungen über den Mechanismus der Resorption und Sekretion im menschlichen Magen 37, 144.

Rothacker, A., Wirkung des Militärdienstes auf Stubenarbeiter, unter besonderer Berücksichtigung des Blutbefundes 89, 387.

Rothberger, J. s. Eppinger.

Rother, Julius, Zur Kritik der Blutharnsäurebestimmung 95, 427.

Rothlin, E., Kritische Studien über die physikalischen Strömungsbedingungen bei der Bestimmung der Viscosität des Blutes und dessen Komponenten 89, 233.

Rothmann, Ein Fall von Synovitis scarlat. suppurativa 3, 408.

Rothmann, Max, 1. Über multiple Hirnnervenlähmung infolge von Geschwulstbildung an der Schädelbasis, nebst Bemerkungen zur Frage der Polydipsie und Polyurie. 2. Beitrag zur Pathologie der Enteritis membranacea 23, 326.

 Die Erregbarkeit der Extremitätenregion der Hirnrinde nach Ausschaltung cerebrospinaler Bahnen 44, 183.

— Über die Ergebnisse der experimentellen Ausschaltung der motorischen Funktion und ihre Bedeutung für die Pathologie 48, 10.

— Das Krankheitsbild der Lichtheimschen motorischen Aphasie (transcorticale motorische Aphasie) 60, 87.

Rotky, Hans, Üntersuchungen über die Durchlässigkeit der Meningen für chemische Stoffe 75, 494.

Rotmann, Über fetthaltige Ergüsse in den großen serösen Höhlen 31, 416.

Röver, Über Atmung des gesunden und säurevergifteten Menschen 77, 228.

Roznowski, Johannes v., Zur Diagnostik der metastatischen Knochenmarkstumoren aus dem Blutbefund 81, 377.

Rubinstein, H., Über die Veränderungen des Knochenmarks bei Leukocytose 42, 161.

— Über die lymphadenoide Metaplasie des Knochenmarkes 61, 412.

Rubitschung s. Viktor Schilling.

Rubow, V. und Carl Sonne, Untersuchungen über die Wirkung des universellen Lichterythems auf die Respiration bei Herzkrankheiten 75, 33.

Rudinger, C. s. H. Eppinger.

s. Bruno Fellner.

Rudnitzky, N. M., Über die Palpation des Thorax, die perkussorische Palpation und die diagnostische Bedeutung derselben 75, 359.

Ruffer, Marc Armand, Bemerkungen zu der Arbeit von E. F. Leopold: "Über die Hämolyse bei Nephritis" 61, 197.

Ruge, Hans, Über Actinomyces-ähnliche Gebilde in den Tonsillen 30, 529.

Ruhemann, J., Über die klinische Anwendung der jodsauren Verbindungen 30, 173.

Rühle, H., Die medizinische Klinik in Breslau unter Leitung des Herrn Prof. Dr. Fr. Th. Frerichs, von Ostern 1852 an 7, Suppl., 1.

Rumpf, Th., Untersuchungen über Diabetes mellitus 45, 260.

- s. M. Dennstedt.

Runeberg, J. W., Über die operative Behandlung der eitrigen Brustfellentzündung auf der medizinischen Klinik in Helsingfors 21, 195.

- Über perkussorische Transsonanz 42, 81.

Rusznyák, St., I. Barát und L. Kürthy, Untersuchungen über die klinische Bedeutung der Eiweißfraktionen des Blutplasmas 98, 337.

Rutkewitsch, K., Zur vergleichenden Bewertung der Medikamente bei Hypertension der Arteriosklerotiker 79, 231.

Rutkowski, W. v., Zur Diagnostik der Halsrippen 60, 267.

Rystedt, G., Über einen Fall von Solitärtuberkel im Rückenmark mit Nebenbefund von sog. artifizieller Heterotopie desselben 63, 220.

Rzaśnicki, Adolf s. A. Landau.

Rzentkowski, C. v., Zur Lehre des Stoffwechsels bei chronischer Nierenentzündung 46, 178.

- Untersuchungen über die Wirkung des Amylium nitrosum auf das gesunde und sklerotische Arteriensystem. (Beitrag zur Frage der Funktionsprüfung der Arterien.) 68, 111.
- Über das Emigrationsvermögen der Leukocyten bei verschiedenen infektiösen Prozessen 68, 504.
- Über chemische Veränderungen des Herzmuskels bei Herzkrankheiten 70, 337.

Sacconaghi, G. L., Über die Präcipitine der Verdauungsprodukte 51, 187.

Sacharjin, Das Calomel bei der Behandlung der hypertrophischen Lebercirrhose und in der internen Therapie im allgemeinen 9, 501.

Sachs, Hans, Über die Bedeutung der Leber für die Verwertung der verschiedenen Zuckerarten im Organismus 38, 87.

 Über das Verhalten der Glykogenbildung außerhalb der Leber nach Laevulosezufuhr 41, 434.

Sackur, Zur Lehre vom Pneumothorax 29, 25.

Sahli, H., Zur Pathologie des Lungenödems 13, 482.

- Der weitere Ausbau der Sphygmobolometrie oder energetischen Pulsdiagnostik.
 Experimentelle Untersuchungen 72, 1.
- Zur Kritik der Sphygmobolometrie 72, 214.
- Weitere Beiträge zur Kritik der Sphygmobolometrie und zur Verbesserung ihrer Methodik 74, 230.

Salecker s. Fleischmann.

Salkowski, E., Über Autodigestion der Organe 17, Suppl., 77, 360.

Salle, V., Volksmedizin und ärztliche Kunst in Rußland. Eine medizin-historische Studie 73, 141.

- Zur Epidemiologie und Klinik der Ruhr 99, 195.
- und E. Apolant, Zur Frage des Adrenalingehalts der Nebennieren bei Thorium X-Intoxikationen 78, 255.
- und A. v. Domarus, Beiträge zur biologischen Wirkung von Thorium X 78, 231.

Salomon, Alfred, Über die Senkungsreaktion der roten Blutkörperchen und ihre Beziehung zu den Globulinen des Blutes 99, 329.

Salomon, Georg, Über das Paraxanthin, einen neuen Bestandteil des normalen menschlichen Harns 7, Suppl., 63.

Salomon, Max, Giorgio Baglivi und seine Zeit. Ein Beitrag zur Geschichte der Medizin im 17. Jahrhundert 15, 279, 475.

 Amatus Lusitanus und seine Zeit. Ein Beitrag zur Geschichte der Medizin im 16. Jahrhundert 41, 458; 42, 129.

Salus, Gottlieb s. Arthur Götzl.

Samele, E., Beitrag zur Kenntnis der Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei Nervenkranken 58, 262.

Samuelson, B., Über den Einfluß der Coronararterien-Verschließung auf die Herzaktion 2, 12.

Sandberg, G., Ein Beitrag zur Bakteriologie der milchsauren Gärung im Magen mit besonderer Berücksichtigung der "langen" Bacillen 51, 80.

— Ein Beitrag zur Symptomatologie der Fistula gastrocolica carcinomatosa 56, 13.

- Saski, St., Über lokale Kreislaufsveränderungen bei aktiven Bewegungen einer Extremität 71, 456.
- Ergebnisse der bakteriologischen Blutuntersuchung in 50 Fällen von Abdominaltyphus 86, 79.

Saxl, Paul s. Fritz Falk.

Schaal s. Cäsar.

- Schabad, J. A., Mischinfektion bei Lungentuberkulose 33, 476; 34, 190.
- Der Phosphor in der Therapie der Rachitis. Der Einfluß des Phosphors auf den Kalkstoffwechsel bei rachitischen und gesunden Kindern 67, 454.
- Die Behandlung der Rachitis mit Lebertran, Phosphor und Kalk. Ihr Einfluß auf den Kalk- und Phosphorstoffwechsel bei Rachitis 68, 94.
- Phosphor, Lebertran und Sesamöl in der Therapie der Rachitis. Ihr Einfluß auf den Kalk-, Phosphor-, Stickstoff- und Fettstoffwechsel 69, 435.
- Schabad, T., Über den klinischen und experimentellen Diabetes mellitus pancreaticus 24. 108.
- Schade, H., Die physiko-chemischen Gesetzmäßigkeiten des Harnsäurekolloids und der übersättigten Harnsäurelösungen 93, 1.
- und F. Claussen, Der onkotische Druck des Blutplasmas und die Entstehung der renal bedingten Ödeme 100, 363.
- und H. Menschel, Über die Gesetze der Gewebsquellung und ihre Bedeutung für klinische Fragen (Wasseraustausch im Gewebe, Lymphbildung und Ödementstehung) **96**, 279.
- Schaeffer, R., Über den Wert der Farbstoffreaktionen auf freie Salzsäure im Mageninhalt 15, 162.
- Schapiro, Heinrich, Zur Lehre von der zuckerlosen Harnruhr 8, 191, 302.
- Über einen Fall einseitigen klonischen Krampfes der Inspirationsmuskeln 8, 368.
- Heilung der Biermerschen perniziösen Anämie durch Abtreibung von Bothriocephalus latus 13, 416.
- Scharl, Paul s. Karl Engel.
- Schatiloff, P., Über die verschiedenartigen Formen der funktionellen Dissoziationen des Herzens 37, 109, 319.
- Schatzmann, Max, Untersuchungen über die Hämatologie der Variola und der Vaccine 80, 333.
- Schauman, Ossian, Über die Häufigkeit und klinische Bedeutung der Pupillendifferenz nebst einigen speziellen Bemerkungen über die sog. "springende Mydriasis" 49, 61.
- und Emil Rosenqvist, Über die Natur der Blutveränderungen im Höhenklima 35, 126, 315.
- Scheel, Olaf, Über den Nachweis von Gallenfarbstoff im Blutserum und dessen klinische Bedeutung 74, 13.
- Scheele, Zur Kasuistik der plötzlichen Todesfälle bei Thymushyperplasie 17, Suppl., 41.
- und Herxheimer, Über einen bemerkenswerten Fall von multiplem Myelom (sog. Kahlerscher Krankheit) 54, 57.
- Scheiber, S. H., Ungewöhnliche Folgen einer akuten Morphinvergiftung Intoxikationspsychose, Amnesie, Aphasie, Agraphie, Alexie, Decubitus acutus 14, 39.
- Über eine neue Einteilung der Herzbewegungen (Systole, Diastole) und die Ludwigsche Herzstoßtheorie 28, 402.
- Scheier, Max, Beitrag zur Kenntnis der Geschmacksinnervation und der neuroparalytischen Augenentzündung 28, 441.

Scheier, Max, Über den Blutbefund bei Kindern mit Wucherungen des Nasenrachenraums 58. 336.

- s. Felix Klemperer.

Scheimpflug, Max, Beiträge zur pathologischen Histologie des Darmes 9, 40, 152.

Schellong, O., Zur Bewertung der Neurasthenie-Diagnose nach objektiven Merkmalen (des gesteigerten Kniereflexes, des vasomotorischen Nachrötens, des Augenlidzitterns, Zungenzitterns, Fingerzitterns, der erhöhten Pulsfrequenz) 80, 200.

Scheltema, G., Die Permeation und die Anwendung ihrer Prinzipien zur Untersuchung und Behandlung des Magen-Darmkanals 65, 505.

Schemensky, Werner, Die Bedeutung der Stalagmone des Urins für die Prognose innerer Erkrankungen 93, 334.

Scherpf, L., Der Hämoglobinmangel des Blutes und sein Verhalten während einer Stahlkur 4, 575.

Scheurlen, E. s. G. Klemperer.

Schick, B. s. O. Grüner.

Schiele, G. W., Über die Neigung der oberen Thoraxapertur 76, 375.

Schiff, Arthur, Ein Fall von Hämatomyelie des Conus medullaris, nebst differential-diagnostischen Bemerkungen über Erkrankungen der Cauda equina und des Conus medullaris 30, 87.

 Über die Beeinflussung des Stoffwechsels durch Hypophysis- und Thyreoideapräparate 32, Supplement-Heft, 284.

— Zur Frage der mechanischen Erregbarkeit der Magensaftsekretion. (Ein experimenteller Beitrag zur Physiologie der Magensekretion.) 61, 220.

Schiffer, Über die Wirksamkeit des Guachamaca-Extraktes 5, 301.

Schill, E., Respiratorische Untersuchungen bei drei Fällen von Polycythämie 92, 442.

Schilling, Erich s. Paul Holzer.

Schilling, Viktor, Über hochgradige Monocytosen mit Makrophagen bei Endocarditis ulcerosa und über die Herkunft der Gr. Mononukleären 88, 377.

Über die Notwendigkeit grundsätzlicher Beachtung der neutrophilen Kernverschiebung im Leukocytenbilde und über praktische Erfolge dieser Methode 89, 1.

 Das Hämogramm in der Poliklinik. I. Biologische Kurven der Leukocytenbewegung als Grundlage der praktischen Bewertung einmaliger Blutuntersuchungen 39, 232.

— und H. W. Bansi, Das Verhalten der Exsudatmonocyten zur Oxydasereaktion, ein weiterer Beitrag zur Monocytenfrage 99, 248.

— Jossmann, Karl Hoffmann, Rubitschung und van der Spek, Biologisch-klinische Blutstudien über allgemeine Infektionsfragen an der Impfmalaria der Paralytiker, besonders über ihre unspezifische Wirksamkeit 100, 742.

Schilsky, Benno, Die klinischen Blutplättchenbefunde vom erythrocytären Standpunkt 91, 256.

Schindler, Conrad, Untersuchungen über das Auftreten der Myelocyten im Blute. (Zugleich ein Beitrag zur Hämatologie infektiöser und anderer Krankheitszustände.) 54, 512.

Schinz, Hans R. s. Erich Liebmann.

Schirmunski s. Lazarus.

Schirokauer, Hans, Über den Salzstoffwechsel bei experimenteller Nierenwassersucht 64, 329.

— Weitere Beiträge zum Salzstoffwechsel bei experimenteller Nephritis 66, 169.

- Untersuchungen über den Eisenstoffwechsel 68, 303.

- Schirokauer, Hans, Über den Einfluß der Körpertemperatur auf die Diastase. (Experimentelle Untersuchungen.) 70, 103.
- Zur Funktionsprüfung der Leber. Die alimentäre Laevulose-Hyperglykämie 78. 462.
- Zur Klinik der Plethysmographie bei Herzkrankheiten. (Plethysmographische Arbeitskurve nach Weber.) 90, 235.
- und G. G. Wilenko, Das diastatische Ferment in der Adrenalinglykosurie nebst Bemerkungen über den Glykogenabbau 70, 257.
- Schläpfer, Viktor, Über die Bedeutung der subfebrilen Temperaturen für die Diagnose der beginnenden Lungentuberkulose 83, 159.
- Schlayer, Bemerkungen zu der Arbeit von Werner Lipschitz: Fehlerquellen bei Untersuchungen von Nieren- und Stoffwechselkranken 88, 159.
- Schlayer, C. R. s. St. Litzner.
- Schlecht, H. s. G. Schwenker.
- Schleip, K., Zur Diagnose von Knochenmarkstumoren aus dem Blutbefunde 59. 261.
- Schlesinger, Emmo, Über Gastro-Pyloro-Duodenoptose als Ursache des Einfließens von Darmsaft, Galle und Pankreassaft in den Magen 75, 314.
- Hyperchlorhydrie und Ulcus duodeni 91, 27.
- s. Julius Gattner.
- Schlesinger, Hermann, Über einige Symptome der Tetanie 19, 468.
- Über einige seltenere Formen der Chorea. Chorea chronica hereditaria 20, 127.
- Über einige seltenere Arten der Chorea. II. Chorea chronica congenita 20, 506.
- Über einige bulbäre Symptomenkomplexe mit akutem und subakutem Beginne 32, Supplement-Heft, 50.
- Klinisches über Magentumoren nicht carcinomatöser Natur (Magensarkom) 32,
 Supplement-Heft, 179.
- Schlesinger, Wilhelm, Über Störungen der Fettresorption und ihre Beziehung zur Ausscheidung von Kalk, Magnesia und Ammoniak 55, 214, 556.
- Schliephake, E., Die Veränderung des Elektrokardiogrammes nach künstlicher Aorteninsuffizienz und Hypertrophie des linken Herzens 97, 94.
- Schlier, J., Recurrierende Polyneuritis 37, 96.
- Schloessmann, Heinrich, Über Nachweis und Auftreten gelösten Eiweißes in den Faeces Erwachsener 60, 272.
- Schmidt, Adolf, Beiträge zur Kenntnis des Sputums, insbesondere des asthmatischen, und zur Pathologie des Asthma bronchiale 20, 476.
- Kardiographische Untersuchungen 22, 392.
- Über Schleim im Stuhlgang 32, 260.
- Kann der Adams-Stokessche Symptomenkomplex bei intaktem Reizleitungssystem lediglich durch Erkrankung des Myokards entstehen? (Bemerkungen zu der Arbeit von Nagayo: "Pathologisch-anatomische Beiträge zum Adams-Stokesschen Symptomenkomplex".) 68, 515.
- Schmidt, R., Über Alloxurkörper und neutralen Schwefel in ihrer Beziehung zu pathologischen Änderungen im Zelleben 34, 263.
- Über pyrogenetisches Reaktionsvermögen als konstitutionelles Merkzeichen, unter besonderer Berücksichtigung des Diabetes mellitus 85, 303.
- Tonusprobleme und "Vagotonie" 86, 89.
- Beitrag zur Frage der diagnostischen Bedeutung des Milchfiebers von Dr. E. Wetzel 92, 505.
- und Paul Kaznelson, Klinische Studien über biologische Reaktionen nach parenteraler Zufuhr von Milch und über Proteinkörpertherapie 83, 79.

Schmoll, E., Stoffwechselversuch an einem Gichtkranken 29, 510.

- s. O. Nehring.

Schmuziger, F., Beitrag zur Kenntnis der Wasser- und Eiweißausscheidung durch die Nieren 5, 610.

Schneyer, Josef, Das Verhalten der Verdauungsleukocytose bei Ulcus rotundum und Carcinoma ventriculi 27, 475.

Der Sekretionsnerv des Magens. Beitrag zur Theorie der Magensekretion 32, 131.
 Schnütgen, Über das Verhalten der Leukocyten des Blutes bei Kälteeinwirkung
 64, 193.

Schober, P., Die beiden klinischen Grundformen des primärchronischen Gelenkrheumatismus 99, 416.

Scholz, E. und P. Krause, Über den klinischen Wert der gegenwärtig gebräuchlichen bakteriologischen Untersuchungsmethoden bei Typhus abdominalis 41. 405.

Scholz, Wilhelm, Über Miliaria epidemica 59, 542.

Schon, H. J. s. Arne Faber.

Schönberg, S., Über tuberkulöse Schrumpfnieren 78, 371.

Schöndube, Wilhelm, Zur thyreosexuellen Insuffizienz 100, 97.

Schorlemmer, R. und Selter, Beiträge zur Diagnostik der Abdominalcarcinome und Tumoren unter besonderer Berücksichtigung der Briegerschen und der Kaseinreaktion 69, 153.

Schossberger, A. s. H. Flesch.

Schott, August, Zur allgemeinen Pathologie der Herzkrankheiten 12, 295.

Schrader, Theodor, Untersuchungen über den Stoffwechsel während der Menstruation 25, 72.

Schrank, Franz, Experimentelle Beiträge zur Wirkung der Jodpräparate auf die Adrenalin-Arterionekrose 64, 471.

- Über die Wirkung des Spermins bei Adrenalin-Arterionekrose 64, 483.

— Experimentelle Beiträge zur antagonistischen Wirkung des Adrenalins und Chlorcalciums 67, 230.

Schreiber, Ernst, Über die Entstehung der Harnsäureinfarkte 38, 417.

- Zur Kasuistik der Achsendrehung des Darmes 38, 426.

Schreiber, Helmuth s. Werner Worms.

Schreiber, Julius, Studien und Grundzüge zur rationellen lokalen Behandlung der Krankheiten des Respirationsapparats 13, 117, 286.

— Über renalpalpatorische Albuminurie und ihre Bedeutung für die Diagnose von Dystopien sowie von Tumoren im Abdomen 55, 1.

— Über einen Fall von Brustwandschaukeln 89, 120.

Schricker s. E. Lehmann.

Schroeder, Max s. Paul Diepgen.

Schrötter, Hermann v., Über eine seltene Ursache einseitiger Recurrenslähmung, zugleich ein Beitrag zur Symptomatologie und Diagnose des offenen Ductus Botalli 43, 160.

— Zur Pràzisionsdiagnose der Lungentumoren; bronchogenes Carcinom mit Glykogenbildung; Bemerkungen zur Histogenese desselben 62, 508.

- s. Richard Heller.

Schrötter, L. v., Zum Symptomenkomplex des Morbus Basedowii 48, 1.

Schrumpf, P., Über vorübergehende Überleitungsstörungen und Dissoziationen bei habituell verlängertem P-R-Intervall im Elektrokardiogramm 84, 449.

— Pulsdynamische Studien bei Veränderungen der Aorta mit besonderer Berücksichtigung der Frühdiagnose der Präsklerose (I. Mitteilung.) 85, 73.

- Polygraphische Herzstudien. I. Mitteilung: Der normale Venenpuls 86, 165.

- Schüffner, Wilh. und Margarethe Wachsmuth, Über eine typhusartige Erkrankung. (Pseudotyphus von Deli.) 71, 133.
- Schüle. Zur Kasuistik der Rückenmarkstumoren 59, 184.
- Schüle, A., Untersuchungen über die Sekretion und Motilität des normalen Magens 28, 461; 29, 49.
- Über die Pepsinabsonderung im normalen Magen 33, 538.
- Zur Kenntnis von der Zusammensetzung des normalen Magensaftes 33, 543.
- Schüller, Leo, Klinische Erfahrungen über die Leistungen, die Grenzen und die Fehlerquellen bei der Röntgendiagnose der geschwürigen und krebsigen Veränderungen des Magens 78, 309.
- Schultz, Erich, Klinische Beobachtungen über Nierenentzündung bei Kriegsteilnehmern 86, 111.
- Schultze, F., Klinisches und Anatomisches über die Syringomyelie 13, 523.
- Schulz, H., Über den Parallelismus der Wirkungsart bei Coniin und Curare, sowie dessen klinische Bedeutung 3. 10.
- Schumm, O. s. Georg Jochmann.
- Schur, Heinrich und Heinrich Löwy, Über das Verhalten des Knochenmarks in Krankheiten und seine Beziehungen zur Blutbildung 40, 412.
- Schuster, Über die Ausscheidung des Quecksilbers durch den Harn und die Faeces 7, 80.
- Schuster, P. und M. Bielschowsky, Beitrag zur Pathologie und Histologie der multiplen Sklerose 34, 395.
- Schustrow, N., Beitrag zur Lehre von den experimentellen chronischen Anämien 92, 490.
- Experimentelle Untersuchungen zur Frage über die Bedeutung des konstitutionellen Moments bei der Entstehung der perniziösen Anämien 92, 501.
- und Wlados, Zur Frage der Funktionsprüfung der blutbildenden Organe 92, 495.
- Schütze, Albert, Über das Zusammenwirken von Tetanusgift mit normalen und gefaulten Organsäften 36, 417.
- Über den Nachweis von Typhusbacillen in den Faeces und in der Milz nach dem Verfahren von Piorkowski 38, 39, 284.
- Zur Frage der Spezifizität der Organ-Antigene 65, 383.
- Tabes und Lues. (Auf Grund experimentell-biologischer Untersuchungen.)
 65. 397.
- und Peter Bergell, Zur Kenntnis der Antifermente 61, 366.
- und Karl Braun, Zur Frage der experimentellen Antidiastasebildung 64, 509.
- s. R. Staehelin.
- Schwab, Heinrich, Beitrag zur Funktionsprüfung der Leber 87, 63.
- Schwabach, Über Gehörstörungen bei Meningitis cerebrospinalis und ihre anatomische Begründung 18, 273.
- Schwartz, Georg, Ein operativ behandelter Fall von Pneumonomycosis aspergillina 56, 120.
- und Heinrich Kayser, Über die Herkunft von Fettsäurenadeln in Dittrichschen Pfröpfen und den Nachweis von fettzersetzenden Mikroben 56, 111.
- Schwartz, Ph., Zur Frage des Icterus neonatorum 100, 117.
- Schwarz, Arthur, Ein Fall von aufsteigender akuter Paralyse 14, 293.
- Schwarz, Emil, Ein Fall von Meningomyelitis syphilitica mit Höhlenbildung im Rückenmark 34, 469.
- Schweeger, Otto s. Giovanni Bertelli.
- Schwenker, G. und H. Schlecht, Über den Einfluß sympathiko- und autonomotroper Substanzen auf die eosinophilen Zellen 76, 77.

Schwerin, Mumps 6, 482.

Schwoner, Josef, Über hereditäre Akromegalie 32, Supplement-Heft, 202.

Sederl, Hans s. A. Ghon.

Seegen, J., Die physiologische Grundlage für die Theorie des Diabetes mellitus 8, 328.

 Über Diabetes mellitus mit Rücksicht auf die neugewonnenen Tatsachen über Zuckerbildung im Tierkörper 13, 267.

Seemann, H., Über die Wirkung von Pilocarpinum muriaticum gegen Wassersucht bei Nephritis scarlatinosa 2, 552.

— Über das Vorhandensein freier Salzsäure im Magen 5, 272.

Seiler, Fritz, Über das Wesen des Diabetes insipidus 61, 1.

Seiler, Hugo, Digitalis als Heilmittel bei chronischer Erkrankung des Herzmuskels (fettige Degeneration) 6, 546.

 und Birch - Hirschfeld, Digitalis als Heilmittel bei chronischer Erkrankung des Herzmuskels 8, 418.

Seitz, Johannes, Blutung, Entzündung, brandiges Absterben der Bauchspeicheldrüse 20, 1, 203, 311.

Sellentin, Lothar, Akute isolierte interstitielle Myokarditis 54, 298.

Sello, Hans, Mitteilungen über die ungewöhnlichen Ausgänge und die Komplikationen der genuinen fibrinösen Pneumonie 36, 112.

Selter s. R. Schorlemmer.

Semerau, M. und K. Noack, Beiträge zur Frage des Botulismus 88, 304, 496.

Senator, H., Über die Wirkung der Benzoesäure bei der rheumatischen Polyarthritis 1, 243.

- Zur Kenntnis und Behandlung des Pneumothorax mit und ohne Flüssigkeitserguß, nebst Bemerkungen über operative Entleerung von Empyemen 2, 231.
- Zur Lehre von dem Doppelton in der Schenkelbeuge und den Kreislaufsverhältnissen bei Aorteninsuffizienz 3, 147.
- Über Selbstinfektion durch abnorme Zersetzungsvorgänge und ein dadurch bedingtes (dyscrasisches) Coma (Kussmaulscher Symptomenkomplex des "diabetischen Coma") 7, 235.
- Über periodische Oculomotorius-Lähmung 13, 252.
- Uber akute und subakute multiple Neuritis und Myositis 15, 61.
- Wie wirkt das Firnissen der Haut bei Menschen? 24 184.
- Zwei Fälle von Querschnittserkrankung des Halsmarkes. Beitrag zur Kenntnis der Sehnenreflexe, der sekundären Degenerationen und der Körnchenzellen im Rückenmark 35, 1.
- Über lymphadenoide und aplastische Veränderung des Knochenmarkes 54, 1.
- Über Erythrocytosis (Polycythaemia rubra) megalosplenica 60, 357.
- Über den Einfluß der Körpertemperatur auf den Zuckergehalt des Blutes 67, 253.
- Über den Lungengaswechsel bei Erythrocytosis (Polycythaemia rubra) 68, 349.
- Über die Beziehungen des Nierenkreislaufs zum arteriellen Blutdruck und über die Ursachen der Herzhypertrophie bei Nierenkrankheiten 72, 189.
- und P. F. Richter, Über den Stoffzerfall bei Hyperthermien, mit besonderer Berücksichtigung des Glykogens 54, 16.

Sendziak, J., Beitrag zur Diagnose und Therapie des Larynxcarcinoms 62, 284. Severin und Heinrichsdorff, Zur Frage der Leberveränderungen nach Salvarsan 76, 138.

Seyderhelm, Richard und Ernst Kratzeisen, Vergleichende Untersuchungen über die Beeinflussung des Blutbildes bei myeloider Leukämie durch galvanischen Schwachstrom und Röntgenstrahlen 88, 161.

Seyderhelm, Richard und W. Lampe, Zur Frage der Methodik der Blutmengenbestimmung. Unter Bezugnahme auf die Arbeit von A. Mendershausen: "Blutmengenbestimmungen mit der Kongorotmethode" 98, 430.

Seyfarth, C., Seuchen und Seuchenbekämpfung in Rußland 100, 203.

Shimamura, S., Über einen Fall von Myelitis ex Neuritide ascendente 24, 531.

Shinoda, G., Sog. vitaminfreie Ernährung bei gesunden Menschen, nebst einigen kritischen Bemerkungen über Unterernährung 100, 151.

Sibelius, Chr., Zur Kenntnis der Gehirnerkrankungen nach Kohlenoxydvergiftung 49, 111.

Siebert, Werner, Beobachtungen und Untersuchungen am schweißlosen Individuum 94, 317.

— s. H. Zondek.

Siegel s. Bussenius.

Siegheim, Über Endocarditis gonorrhoica 34, 526.

Sievers, R., Über Incision und Drainage bei Pyopericardium 23, 26.

 Balantidium coli, Megastoma entericum und Bothriocephalus latus bei derselben Person 30, 25.

- Zur Kenntnis der idiopathischen Oesophaguserweiterung 49, 45.

Siewert, A. v. und E. v. Zebrowski, Über den komparativen Einfluß des weißen und dunklen Fleisches auf die Ausscheidung von Harnsäure und von anderen stickstoffhaltigen Substanzen im Harn 75, 331.

Sihle, M., Experimentelles und Kritisches zur Lehre von der, Lungenschwellung und Lungenstarrheit" (v. Basch-Grossmann) 66, 106, 200.

Silbergleit, Hermann, Beitrag zur Lehre von der kardialen Bradykardie 48, 145.

 und Föckler, Über das Auftreten von Ikterus und akuter gelber Leberatrophie bei Syphilitikern im Anschluß an Neosalvarsanbehandlung 88, 333.

Silbermann, Oscar, Über Hämoglobinämie und ihren Einfluß auf die Beschaffenheit und Bewegung des Blutstromes 11, 459.

Silva Mello, A. da, Experimentelle Untersuchungen über die biologische Wirkung des Thorium X, insbesondere auf das Blut 81, 285.

Simanowsky, N. P., Zur Frage über die Gallensteinkolik. Klinisch-experimentelle Untersuchung 5, 501.

Simnitzki, S. S. S. S. Botkin.

Simon, Alexander, Über die Wirkung des Glaubersalzes auf die Magenfunktion. Klinisch-experimentelle Studie 35, 377.

— Über den Einfluß des künstlichen Schwitzens auf die Magensaftsekretion. Ein Beitrag zur Lehre von den Wechselbeziehungen zwischen Sekreten und Exkreten. Klinisch-experimentelle Studie 38, 140.

— Zur Frage über den Einfluß des Pilocarpins auf die Magensaftsekretion. Antikritische Bemerkungen 41, 496..

 Noch einmal über den Einfluß des künstlichen Schwitzens auf die Magensaftsekretion. Erwiderung an Herrn Dr. Paul Edel 42, 341.

Simons, A., Bemerkungen zur Sigmoiditis 59, 78.

 Hemiatrophia adiposa der Zunge durch Entwicklungsstörung des Hypoglossuskerns 99, 286.

Singer, Heinrich, Über den Einfluß des Aspirin auf die Darmfäulnis 44, 168.

— Methodisches zur quantitativen Bestimmung des Jodkali im Harn 48, 157.

Über den Einfluß des Trainings auf die Erholungsfähigkeit des normalen Herzens 48, 321.

— Untersuchungen über die Jodausscheidung nach Gebrauch von Jodkali und von Jodipin 52, 521.

Singer, Siegmund, Ein Beitrag zur Frage der Kombination abnormer Knochenbrüchigkeit und blauer Skleren 97, 43.

Sinnhuber, Beiträge zur Lehre vom muskulären Kardiaverschluß 50, 102.

— Über die Beziehungen der Thymus zum Kalkstoffwechsel 54, 38.

Sivén, V. O., Zur Kenntnis der sog. chronisch ankylosierenden Entzündung der Wirbelsäule 49, 343.

Sjöqvist, John, Einige Bemerkungen über Salzsäurebestimmungen im Mageninhalt 32, 451.

Sjövall, E. s. G. Forssner.

Smidt, Hermann, Über einen Fall von chylösem Ascites 2, 199.

- s. Paul Guttmann.

Socin, Ch., Über Diabetes insipidus 78, 294.

Solms, Eugen, Über eine neue Methode der quantitativen Pepsinbestimmung und ihre klinische Verwendung 64, 159.

Solowzoff, A. S. v., Beiträge zur funktionellen Diagnostik. I. Über funktionelle Herzstörungen bei fibrinöser Pneumonie 68, 146.

Sommerbrodt, Julius, Die reflektorischen Beziehungen zwischen Lunge, Herz und Gefäßen 2, 601.

— Über eine verbesserte Schreibvorrichtung für meinen Sphygmographen 10, 193. Sommerbrodt, M. s. A. Hirsch.

Sonne, Carl, Über die Sauerstoffmangelpolypnoe und deren Bedeutung für den Organismus 72, 320.

- Übt das Antithyreoidin eine spezifische Wirkung gegenüber dem Morbus Basedowii aus? 80, 229.
- Beobachtungen über Klinik und Epidemiologie der giftarmen Dysenteriebacilleninfektion in Dänemark 81, 73.
- Beitrag zur Ätiologie der lordotischen (orthostatischen) Albuminurie 90, 1.
- Erwiderung an Herrn Prof. Kelling 91, 156.
- s. V. Rubow.

Sonnenfeld, Arthur, Bilanz des Blutstoffwechsels bei perniziöser Anämie 100, 508.

Soós, Aladár v., Über eine photochemische Reaktion des Harnes 98, 347.

Sörensen, S. T., Über Scharlachnephritis 18, 298.

- Über Scharlachdiphtheritis 19, 539.
- Über Poliomyelitis, besonders die differentielle Diagnose 100, 190.

Sorgo, Josef, Beitrag zur Kenntnis der recurrierenden Polyneuritis 32, Supplement-Heft, 223.

- Über einige intermittierende Motilitätsstörungen 32, Supplement-Heft, 267.
- Zur Diagnose der Aneurysmen der Aorta und der Arteria anonyma und über die Behandlung derselben mit subcutanen Gelatininjektionen. (Nebst Mitteilungen über die Verwendbarkeit der Gelatine als Hämostaticum.) 42, 1.
- Über die Mischinfektion bei Lungentuberkulose und über die ätiologische Bedeutung derselben sowie der Darmtuberkulose für die Amyloiddegeneration 61, 250.

Sorochowitsch, J., Über die Glykogenreaktion der Leukocyten 51, 245.

Speck, Untersuchungen über die Wirkung des verschiedenen Sauerstoffgehalts der Luft auf die Atmung des Menschen 12, 447.

— Abkühlung, Lichtwirkung und Stoffwechselbeschleunigung 43, 377.

Spek, van der s. Viktor Schilling.

Spirig, Wilh., Versuch über die Ausnutzung der Nahrung bei Leukämie 24, 187. Stadelmann, E., Untersuchungen über den Fermentgehalt der Sputa 16, 128.

— Einige experimentelle Untersuchungen über Cheyne-Stokessches Atmen 26, 267.

Stadelmann, E., Sporadische und epidemische Meningitis cerebrospinalis 38, 46. — Beiträge zur Lehre von der Akromegalie 55, 44.

Stadthagen, M., Über das Harngift 15, 383.

- Staehelin, Rudolf, Ein Fall von allgemeinem idiopathischem Ödem mit tötlichem Ausgang 49, 461.
- Der respiratorische Stoffwechsel eines Fettsüchtigen im nüchternen Zustand und nach Nahrungsaufnahme 65, 425.
- Versuche über Gaswechsel und Energieverbrauch nach Nahrungsaufnahme 66,201.
- Der respiratorische Stoffwechsel eines Phthisikers während des Nachtschweißes 66, 241.
- und A. Gigon, Über den Gaswechsel bei Zwergwuchs, verglichen mit dem von Kindern ähnlicher Größe und ähnlichen Gewichtes 39, 52.
- E. Hagenbach und F. Nager, Gaswechselversuche an einem strumektomierten Knaben 99, 63.
- und A. Schütze, Spirographische Untersuchungen an Gesunden, Emphysematikern und Asthmatikern 75, 15.
- s. B. Fantus.

Stahl, Fritz s. Arneth.

- Stahl, Rudolf, Über die Blutplättchen bei Infektions- und Blutkrankheiten; insbesondere über die unreifen pathologischen Plättchenformen (Thromboblasten) 96, 182.
- Nachtrag zur Arbeit über die Blutplättehen bei Infektions- und Bluterkrankungen 97, 187.
- und Werner Entzian, Klinisches und Experimentelles über das intra- und extrakardiale Mühlengeräusch 100, 232.

Starlinger, Wilhelm s. Viktor Kollert.

- Staub, H., Untersuchungen über den Zuckerstoffwechsel des Menschen. I. Mitteilung: Über das Verhalten des Blutzuckers nach peroraler Zufuhr kleiner Glukosemengen. Versuch einer neuen Funktionsprüfung des Zuckerstoffwechsels 91, 44.
- Erwiderung zur obenstehenden Bemerkung von Carl Traugott 91, 324.
- Untersuchungen über den Zuckerstoffwechsel des Menschen. II. Mitteilung. 93, 89.
- Untersuchungen über den Zuckerstoffwechsel des Menschen. III. Mitteilung.
 93, 123.
- Steensma, F. A., Betrachtungen über die Nierenfunktion unter normalen und pathologischen Verhältnissen unter Berücksichtigung der Formeln von v. Korányi und von Claude und Balthazard 66, 317.
- Steiff, R., Über die Beeinflussung der Darmfäulnis durch Arzneimittel 16, 311.
 Steiger, Otto, Klinik und Pathologie der Lymphogranulomatosis (Paltauf-Sternberg). Beobachtungen und experimentelle Studien bei 9 Fällen von malignem Granulom 79, 452.
- Fünf Fälle von Akromegalie in ihrer Beziehung zur Hypophyse und zu anderen endokrinen Drüsen 84, 269.
- Stein, Conrad, Die Bedeutung der Funktionsprüfung des Gehörorganes für die Frühdiagnose und Prognose der cerebralen Arteriosklerose 90, 88.
- Stein, Erna, Chemotherapeutische Studien über den Einfluß des Kamphers auf die experimentelle Pneumokokkeninfektion 82, 249.
- Stein, S. Th., Die Stromverhältnisse im elektrischen Bade 10, 477.
- Steinbrinck, Walther, Ein Beitrag zur Thrombocytenfrage 94, 447.
- Über Kolloidlabilität und das Eiweißblutbild (Eiweißspektrum) im Plasma vom gesunden und kranken Menschen 100, 39.
- s. J. Stukowski.

- Steinbrügge, Bemerkungen zu der Arbeit des Herrn Dr. Asher 28, 210.
- Steinhaus, F., Über eine seltene Form von Amyloid- und Hyalin-Infiltration am Zirkulations- und Digestionsapparat 45, 375.
- Steinitz, E., Erfahrungen über die Behandlung des akuten Gelenkrheumatismus mit Stauungshyperämie 64, 125.
- und G. Joerdens, Beitrag zur Kenntnis der Mediastinaltumoren und ihrer Behandlung mit Röntgenstrahlen 73, 264.
- Stejskal, Karl Ritter von, Über febrile Veränderungen in der chemischen Zusammensetzung des Blutes 42, 309.
- --- Kritisch-experimentelle Untersuchungen über den Herztod infolge von Diphtherietoxin 44, 367; II. Teil 51, 129.
- und F. Erben, Klinisch-chemische Studien 39, 151; 40, 165.
- s. Rudolf Kolisch.
- Stenbeck, Thor, Eine neue Methode für die mikroskopische Untersuchung der geformten Bestandteile des Harns und einiger anderen Sekrete und Exkrete 20, 457.
- Stepp, Wilhelm, Über die Gewinnung von Gallenblaseninhalt mittels der Duodenalsonde durch Einspritzung von Witte-Peptonlösung ins Duodenum. Eine Methode zur Funktionsprüfung der Gallenblase und ihre Verwendung zur Differentialdiagnose 89, 313.
- Stern, Arthur, Über Cysticerken im vierten Ventrikel 61, 64.
- Stern, F. s. R. Meyer Bisch.
- Stern, Richard, Über die Wirkung des menschlichen Blutes und anderer Körperflüssigkeiten auf pathogene Mikroorganismen 18, 46.
- Über das Verhalten der Wärmeregulation im Fieber und unter der Einwirkung von Antipyreticis 20, 63.
- Sternberg, F. und St. v. Gönczy, Über Indikationen und Kontrolle der Leukämiebehandlung auf Grund neuer Prüfungsmethode 100, 257.
- Sternberg, Maximilian, Mehrfache halbseitige Hirnnervenlähmung durch Krebs der Schädelbasis 19, 579.
- Über Diagnose und Therapie der Osteomalacie 22, 265.
- Beiträge zur Kenntnis der Akromegalie 27, 86.
- Cerebrale Lokalisation der Mimik 52, 500.
- Die Terminologie der Herzaktion vor Skoda. Eine historische Studie 62, 406.
- Stenokardie bei Mitralfehlern 97, 110.
- Sternberg, Wilhelm, Chemisches und Experimentelles zur Lehre vom Coma diabeticum 38, 65.
- Subjektive Geschmacksempfindungen. (Glycogeusia subjectiva, Kakogeusia subjectiva.) 59, 491.
- Der Appetit und die Appetitlosigkeit 67, 434.
- Neue Gesichtspunkte aus der physiologischen Muskelphysik für die physikalische und physiologische Therapie des Asthmas 94, 196.
- Steyrer, A., Ein Beitrag zur Kenntnis von Sekretionsanomalien der Niere 55, 470. Sticker, Georg, Beitrag zur Pathologie und Therapie der Leukämie 14, 80.
- Beiträge zur Hysterie. Hysterischer Magenschmerz, hysterische Atmungsstörungen 30, 61.
- Die Nachweisung des Broms im Harn und Speichel 45, 440.
- und Curt Hübner, Über Wechselbeziehungen zwischen Sekreten und Exkreten des Organismus. (Ein Beitrag zur Physiologie und Pathologie der Verdauung.) 12, 114.
- Stierlin, Eduard, Ein Beitrag zur radiographischen Untersuchung der Kolonperistaltik 70, 376.
- Zur Röntgendiagnostik der Colitis ulcerosa 75, 486.

Stokvis, B. J., Zur Pathogenese der Hämatoporphyrinurie 28, 1.

Stolz, Albert, Über einen Fall von Pyloruscarcinom mit kontinuierlichem Magensaftfluß bei stark verminderter Salzsäuresekretion 37, 282.

Storbeck, August, Tabes dorsalis und Syphilis 29, 140.

Stoerk, Oskar, Beiträge zur Pathologie des Herzens. I. Zur Topographie des Mediastinum bei normaler und bei pathologischer Herzform 69, 32.

- s. Hans Eppinger.

Strasburger, Julius, Untersuchungen über die Bakterienmenge in menschlichen Faeces 46, 413.

- Über Bakterienmenge im Darm bei Anwendung antiseptischer Mittel 48, 491.

— Ein Verfahren zur Messung des diastolischen Blutdruckes und seine Bedeutung für die Klinik 54, 373.

Straschesko, N. D., Zur Frage des diastolischen Herzstoßes, des diastolischen akzidentellen Tones und des Dikrotismus des Pulses bei Insuffizienz der Aortenklappen 76, 441.

- s. W. P. Obrastzow.

Strasser, Alois, Über die Phenolausscheidung bei Krankheiten 24, 543.

Strassmann, F., Partielle Empfindungslähmung bei Streifenhügelläsion. Ein Beitrag zur Hirnlokalisation 6, 80.

— Zur Lehre von den Klappenzerreißungen durch äußere Gewalt 42, 347.

Straub, Ferdinand, Untersuchungen zur Frage lymphogener Leber- und Milzerkrankungen auf Grund experimenteller Impftuberkulose 82, 335.

Straub, Walther, Erwiderung 54, 161.

Strauch, Aneurysma cordis. (Anatomisch-klinische Studie.) 41, 231.

Strauch, C., Das Meckelsche Divertikel als Ursache des Ileus 38, 465.

Strauer, O., Systematische Blutuntersuchungen bei Schwindsüchtigen und Krebskranken 24, 295.

Strauss, Hermann, Über Magengärungen und deren diagnostische Bedeutung 26, 514; 27, 31.

— Zur genaueren Kenntnis und Würdigung einer im milehsäurehaltigen Magensaft massenhaft vorkommenden Bakterienart 28, 578.

— Über das spezifische Gewicht und den Gehalt des Mageninhaltes an rechtsdrehender Substanz, sowie über das Verhalten der HCl-Sekretion bei Darreichung von Zuckerlösungen 29, 221.

— Über das Verhalten der Blutalkalescenz des Menschen unter einigen physiologischen und pathologischen Bedingungen 30, 317.

— Untersuchungen über die Resorption und den Stoffwechsel bei "Apepsia gastrica" mit besonderer Berücksichtigung der perniziösen Anämie 41, 280.

Klinische Beiträge zur Pathologie und Therapie der sog. idiopathischen Oesophagus-Erweiterung ("sackförmige Oesophaguserweiterung ohne anatomische Stenose") 44, 296.

 Die Harnkryoskopie in der Diagnostik doppelseitiger Nierenerkrankungen 47, 337.

Über "digestive" oder "alimentäre" Hypersekretion des Magens (nebst Bemerkungen über Atonia et Ptosis gastrica) 53, 133.

 Über den osmotischen Druck menschlicher Mageninhalte und seine Beziehung zum Kochsalzgehalte 57, 1.

 Untersuchungen über den Wassergehalt des Blutserums bei Herz- und Nierenwassersucht. (Ein Beitrag zur Frage der Entstehung des Hydrops.) 60, 501.

— Über Erythrocytenbefunde im Urin bei Minimal-Läsionen der Nieren 87, 1.

 und Franz Bialocour, Über die Abhängigkeit der Milchsäuregärung vom HCl-Gehalt des Magensaftes 28, 567.

- Strauss, Hermann und B. Chajes, Refraktometrische Eiweißbestimmungen an menschlichem Blutserum und ihre klinische Bedeutung 52, 536.
- und J. Leva, Untersuchungen über die Motilität des menschlichen Magens mittels des Fettzwiebackfrühstücks 65, 161.
- und Hans Philippsohn, Über die Ausscheidung enterogener Zersetzungsprodukte im Urin bei konstanter Diät. (Ein Beitrag zur Frage der Autointoxikationen.) 40, 369.
- s. Wilhelm Róth.
- Strauss, J., Über die Einwirkung des kohlensauren Kalkes auf den menschlichen Stoffwechsel, ein Beitrag zur Therapie der harnsauren Nierenkonkretionen nebst Bemerkungen über Alloxurkörperausscheidung 31, 493.
- Untersuchungen über alimentäre, "spontane" und diabetische Glykosurien unter besonderer Berücksichtigung des Kohlehydratstoffwechsels der Fiebernden und der Potatoren 39, 202.
- Streng, W., Über Polymyositis 53, 162.
- Strisower, R. s. J. Novak.
- Stroebe, F. s. H. Koenigsfeld.
- Stroganoff, W., Über die Pathogenese der Eklampsie 39, 503.
- Strübing, P., Über akutes (angioneurotisches) Ödem 9, 381.
- Über Neurosen der Atmung (Spanopnoe und Tachypnoe) 30, 1.
- Studzinski, J. B., Zur Frage des Einflusses der subcutanen Gelatineinjektionen bei Nierenerkrankungen 73, 357.
- Stukowski, J., Einwirkung der subcutanen, cutanen und percutanen Tuberkulinapplikation auf die Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit 99, 506.
- und W. Steinbrinck, Die unspezifische Behandlung (Yatrencasein) des Scharlachs und der postscarlatinösen Lymphadenitis 97, 123.
- Stuertz, Über Sputum-Virulenzprüfungen im Verlauf der croupösen Pneumonie und über die prognostische Verwertung der Virulenzkurve 52, 422.
- Sudhoff, Walther und Ernst Wild, Experimentelle Untersuchungen über den Blutdruck nach Thorium X-Injektionen 78, 257.
- Suleiman Bey, Zur physiologischen Chemie der Pentosen und Methylpentosen 39. 305.
- Surányi, N. s. H. Benedict.
- Süsskand, Adolf, Zur Kenntnis der Thomsenschen Krankheit. (Myotonia congenita [ineunte motu]) 25, 91.
- Sutter, Ernst, Über gonorrhoische Allgemeininfektion. Diffuse gonorrhoische Peritonitis, Arthritis gonorrhoica, Otitis media gonorrhoica, Stomatitis gonorrhoica und gonorrhoisches Exanthem 87, 81.
- Svenson, N., Stoffwechselversuche an Rekonvaleszenten 43, 86.
- s. A. Jaquet.
- Swientochowski, J., Über den Einfluß des Alkohols auf die Blutzirkulation 46, 284.
- Syllaba, Ladislaus, Einige Erfahrungen über die Auscultation der Herzgegend 50, 464.
- Szokalski, Casimir, Die hämolytische Gelbsucht im Lichte der neuesten Forschungen 83, 218.
- Tabora, v., Grenzwerte der Eiweißausnutzung bei Störungen der Magensaftsekretion 53, 460.
- Tachau, Hermann, Der diagnostische Wert der Harnpepsinbestimmung 76, 167.
- Über die Verteilung des Blutzuckers auf Blutkörperchen und Blutplasma 79, 421.

- Tachau, Hermann, Gasanalytische Untersuchungen bei künstlichem Pneumothorax. IV. Mitteilung: Reizwirkung eines nicht körperadäquaten Gases auf die Pleura 86, 258.
- und Rudolf Thilenius, Gasanalytische Untersuchungen bei künstlichem Pneumothorax. I. Mitteilung: Methodik 82, 199; II. Mitteilung: Klinische Untersuchungen 82, 209; III. Mitteilung: Versuche zur Bestimmung des Pneumothoraxvolumens 82, 223.
- s. Carl Maase.
- Takata, M., Zur Frage des Nachweises und des Verhaltens der Lipase im menschlichen Magen 98, 120.
- Tallqvist, T. W., Ein einfaches Verfahren zur direkten Schätzung der Färbestärke des Blutes 40, 137.
- Untersuchungen über einen Fall von Diabetes insipidus 49, 181.
- Zur Pathogenese der perniziösen Anämie, mit besonderer Berücksichtigung der Bothriocephalusanämie 61, 427.
- Talma, S., Über Virus tuberculosum 2, 265.
- Der Verschluß der Nierenarterien und seine Folgen 2, 483.
- Beiträge zur Perkussionslehre 3, 73.
- Zur Behandlung von Magenkrankheiten 8, 407.
- Beitrag zur Kenntnis der Pneumonien 10, 305.
- Untersuchungen über Ulcus ventriculi simplex, Gastromalacie und Ileus 17, 10.
- Über Hydrops inflammatorius 27, 1.
- Von der Gärung der Kohlehydrate im Magen 35, 542.
- Von der bactericiden Wirkung der Galle 42, 354.
- und A. J. van der Weyde, Beiträge zur Therapie des kranken Herzens.
 Über die Wirkung von Digitalin, Ammonia, Coffein und Chinin auf das Herz
 276.
- Tancré, Erich, Untersuchungen über kontinuierliche Bigeminie. Retrograde Extrasystolie 90, 402.
- Tausz, B. s. A. Galambos.
- Tauszk, Franz s. Wilhelm Friedrich.
- Terray, Paul v., Über die Veränderung des Chlorstoffwechsels bei akuten febrilen Erkrankungen 26, 346.
- s. August Hirschler.
- Thannhauser, S. J., Studien zur Kriegsnephritis 89, 181.
- Thiele, O., Beitrag zur ätiologischen Diagnose des Koterbrechens 27, 563.
- und O. Nehring, Untersuchungen des respiratorischen Gaswechsels unter dem Einflusse von Thyreoideapräparaten und bei anämischen Zuständen des Menschen 30, 41.
- Thie mich, Martin, Über die Funktionsfähigkeit der motorischen Rindenfelder beim Säuglinge 45, 226.
- Thilenius, Rudolf s. Hermann Tachau.
- Thomas, Beitrag zum Studium der späten Form der Blausucht peripherischen Ursprungs 42. 58.
- Thomas, Karl, Über die klinische Bedeutung des Urobilinogens, seine chemischen Eigenschaften und seine Farbenreaktionen ("Ehrlichsche Aldehyd-" und "eigelbe Diazoreaktion") 64, 247.
- s. Wilhelm Hildebrandt.
- Thomas, Kurt, Zur Lehre von der großlymphocytären Leukämie 73, 308.
- Thomayer, Josef, Beitrag zur Diagnose der tuberkulösen und carcinomatösen Erkrankungen des Bauchfells 7, 378.
- Thorling, I. s. K. Petrén.

Thost, Arthur, Die Behandlung der Fälle von schwerer Larynxtuberkulose 61, 201. Tiede mann, E., Pathologisch-anatomische Studien für die klinische Diagnostik des hämorrhagischen Lungeninfarktes 50, 27.

Tiesenhausen, M. v., s. L. Buchstab.

Tillgren, J., Ein seltener Fall von Ependymitis des IV. Ventrikels (in Form von entzündlichem Granulationsgewebe mit Riesenzellen) 63, 153.

Beiträge zur Klinik der Pneumonia crouposa. Zur Frage eines Konstitutionalismus des Pneumonikers 96, 407.

Tintemann, Stoffwechseluntersuchungen bei einem Fall von Pentosurie 58, 190. Tobiesen, Fr., Über den diagnostischen Wert der Widalschen Serumreaktion bei Febris thypoidea 43, 147, 517.

- Ein Fall von Sarkom des Perikardiums 75, 53.

Tobold, Über Ventilation 3, 399.

Toelg, Josef und Edmund Neusser, Ein Fall von Icterus catarrhalis mit letalem Ausgang 7, 321.

Tölken, Beobachtungen über hysterische Contracturen 17, Suppl., 174.

Tolubejewa, N. und L. Pawlowskaja, Über den Einfluß der Wasser- und Nahrungsaufnahme auf den Blutdruck, speziell bei Hypertonie 100, 223.

Tomasczewski, Egon, Über Quecksilberexantheme und Quecksilberidiosynkrasie 51, 439.

Töppich, G. s. H. Gorke.

Torday, Arpád v., Über die Magenresorption 64, 211.

Tornai, J., Beiträge zur Funktionsprüfung des Herzens 70, 235.

Török, B. s. H. Benedict.

Trachtenberg, M. A., Über die syphilitische Spinalparalyse von Erb, nebst Bemerkungen über die toxischen Spinalparalysen 26, 375.

- Ein Fall von Akromegalie 42, 212.

Traugott, Carl, Bemerkung zu der Arbeit von H. Staub: "Untersuchung über Zuckerstoffwechsel des Menschen" 91, 324.

Trautwein, J., Einiges über die elektrische Douche und im Anschluß daran über einen Fall von multipler Neuritis 8, 279.

Trebitsch, Hermann, Über eine ungewöhnliche Form der Hautpigmentierung beim Morbus Addisonii 32, Supplement-Heft, 163.

Treitel, Über Parasigmatismus nasalis 27, 459.

Treupel, G. und W. Engels, Orthoperkussion, Orthodiagraphie und relative Herzdämpfung 59, 141.

Tritschler, F. s. G. Klemperer.

Troje, G. s. A. Fraenkel.

Troller, Jul., Über Methoden zur Gewinnung reinen Magensekretes 38, 183.

Trzebinski, S., Über die operative Behandlung des Hydrops Anasarka 46, 204. Tschirkoff, Über die Blutveränderungen bei der Addisonschen Krankheit 19,

Tschun - Nien, L., Über Buttersäurevergiftung und Buttersäurekoma 95, 228. Tuczek, F., Über das pathologische Element in der Kriminalität der Jugendlichen

Uffelmann, J., Über die Methoden des Nachweises freier Säuren im Mageninhalt 8, 392.

Uhlenhuth und Fromme, Bemerkungen zu der Arbeit von Reiter: "Die Weilsche Krankheit" 89, 360.

Uhlmann s. Frenkel.

Ullmann, Oscar, Über Rückenmarksabsceß 16, 39.

- Umber, F., Über den Einfluß nucleinhaltiger Nahrung auf die Harnsäurebildung 29. 174.
- Zur Lehre von der Glykolyse 39, 13.
- "Sensorielle Krisen" bei Tabes dorsalis 39, 480.
- Das Nucleoproteid des Pankreas 40, 464.
- Über die fermentative Spaltung der Nucleoproteide im Stoffwechsel 43, 282.
- Zum Studium der Eiweißkörper in Exsudaten 48, 364.
- Zur Pathogenese der "Bantischen Krankheit", mit besonderer Berücksichtigung des Stoffumsatzes vor und nach der Splenektomie 55, 289.
- und Max Rosenberg, Zur Diagnose und Prognose der Glycosuria innocens 100, 655.

Umber, H. s. G. Klemperer.

Unverricht, Über ein neues Symptom zur Diagnose der Lungenfistel bei Pyopneumothorax 1, 536.

- Beiträge zur klinischen Geschichte der krebsigen Pleuraergüsse 4, 79.
- Polymyositis acuta progressiva 12, 533.

Uskoff, L., Der Sphygmotonograph 66, 90.

Uyeda, H., Beiträge zur Kenntnis der orthotischen Albuminurie 97, 394.

Valentini, G., Über die Erkrankungen des Conus terminalis und der Cauda equina 22, 245.

Vándorfy, J., Magenbelastungsprobe bei Hyperaciditätsfällen 100, 282.

Vannini, G., Ikterus und Stoffwechsel 75, 136.

Vas, Bernhard, Stoffwechselversuche an bestrahlten Leukämikern 68, 121.

Veit, Schwere Erkrankung infolge animalischer Impfung 3, 561.

Vetlesen, H. J., Der Morbus Basedowii, mit besonderer Rücksicht auf Pathogenese und Behandlung 37, 512.

Vetrano, G. s. S. Ceraulo.

Vierordt, O., Über die Tuberkulose der serösen Häute 13, 174.

Vogel, L., Über Gicht 24, 512.

Vogel, Max, Beitrag zur Kenntnis der Hämophilie und der Blutgerinnung 71, 224. Volhard, Franz, Über das fettspaltende Ferment des Magens 42, 414; 43, 397.

— Über ventrikuläre Bigeminie ohne kompensatorische Pause durch rückläufige Herzkontraktionen. (Alternierende Tricuspidalinsuffizienz, Pseudosystolia alternans?) 53, 475.

Volland, Über den Weg der Tuberkulose zu den Lungenspitzen und über die Notwendigkeit der Errichtung von Kinder-Pflegerinnenschulen zur Verhütung der Infektion 23, 50.

Voltolini, Über den Wert der Rieglerschen Acetessigsäurereaktion im Harn von Diabetikern 48, 336.

Vorschütz, Josef, Zur Frage der gruppenweisen Hämagglutination und über die Veränderungen der Agglutinationsgruppen durch Medikamente, Narkose und Röntgenstrahlen **94**, 459.

- Worauf beruht das Wesen der einfachen wie der Gruppen-Hämagglutination und die verschiedene Ladung der roten Blutkörperchen? I. Mitteilung **96**, 383.
- Worauf beruht die verschiedene Ladung der Erythrocyten verschiedener Menschen- und Tierrassen? II. Mitteilung 97, 39.
- Reiztherapie und quantitative Messung der Reizstärke an der roten Blutzelle 100, 10.
- Über den Gesamtschwefelgehalt der Erythrocyten und des zugehörigen Serums, hauptsächlich bei Krebskranken und Tuberkulösen 100, 478.

Vossius, A., Bemerkungen zu der Arbeit des Herrn Dr. B. Markwald: "Über seltene Komplikationen der Ruhr" 54, 163.

- Struma und Katarakt 55, 63.

Vries Reilingh, D. de, Über den Einfluß der Frenkelschen Übungstherapie auf die Leitungsgeschwindigkeit im peripheren zentripetalen Neuron bei Tabes dorsalis 66, 423.

- Zur Blutdruckmessung 77, 67.

- Über Mediastino-Pericarditis adhaesiva 81, 450.

— Die Bestimmung des Widerstandes der Arterienwand als klinische Untersuchungsmethode 83, 251.

Wachsmuth, Margarethe s. Wilh. Schüffner.

Wagner, A., Über Ochronose 65, 119.

Wagner, Fritz, Klinische Untersuchungen über die Bedeutung der verschiedenen Zuckerproben für die Beurteilung der Leberfunktion 80, 174.

Waldenburg, L., Bestimmung der Größe der Residualluft, der Respirations-, Reserve- und Komplementärluft 1, 27.

Waldvogel, Zur Lehre von der Acetonurie 38, 506.

Waldvogel, R. und J. Hagenberg, Über alimentäre Acetonurie 42, 443.

Wallerstein, P. S., Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung der Harnzylinder 58, 296.

Walterhöfer, Beiträge zur Klinik des Paratyphus A 85, 375.

Walterhöfer, Georg, Der experimentelle Nachweis basophilpunktierter roter Blutzellen im Knochenmark 78, 113.

Wasastjerna, Evert, Ein Fall von Aortaruptur nach Schlittschuhlaufen bei einem scheinbar gesunden 13 jährigen Knaben 49, 405.

Wassilieff, N. P., Beiträge zur Frage über die trophischen Beziehungen des Nervus vagus zum Herzmuskel 3, 317.

Waetzoldt, Beitrag zur Lehre von der Polymyositis acuta (post partum) 22, 600. Weber s. Forschbach.

Weber, Hermann, Beiträge zur Erklärung des Zustandekommens von Spiegelschrift und Senkschrift 27, 260.

Weber, Leonard, Über flüssige Extrakte (Fluid Extracts) 12, 179.

Wechsberg, Friedrich, Über den Einfluß chemischer Gegenreize auf Entzündungen 37, 360.

Wechselmann, Wilhelm und Hans Hirschfeld, Über einen Fall akuter myeloider makrolymphocytärer Leukämie mit eigentümlichen Zelleinschlüssen 66, 349.

Weichselbaum, A., Über Schweißfriesel vom anatomischen, ätiologischen und epidemiologischen Standpunkte 62, 21.

Weicksel, J., Über die Funktion der Milz unter physiologischen und pathologischen Verhältnissen 94, 90.

— Über die Beeinflussung des Blutbildes durch Reizkörper 96, 372.

 Über Blutveränderungen und Stoffwechselversuche bei künstlich erzeugter Pyrogallolanämie 97, 26.

 Über Reizversuche an milzexstirpierten Hunden nebst einigen Bemerkungen über die Yollykörperchen 100, 608.

— Über Stoffwechsel- und Harnsäureuntersuchungen bei bluttransfundierten Perniziösen 100, 802.

Weil, Friedrich s. Determann.

Weil, Moriz, Ein Fall von Lymphangioma cavernosum der hinteren Rachenwand 62, 419.

Weil, Robert, Über den Einfluß lokaler Blutentziehungen auf Entzündungen 37, 423.

Weinbaum, S., Drei Fälle von chronischem Morbus Brightii infolge von Schwangerschaft 13, 363.

Weinberg, F., Lymphogranuloma tuberculosum 85, 99.

— Carcinom und perniziöse Anämie 85, 392.

Weinberger, Maximilian, Über Diagnostik und klinischen Verlauf der mykotisch-embolischen Aneurysmen und Gefäßrupturen sowie der Influenzaendokarditis 62, 457.

Weintraud, Über die Pathogenese der Herdsymptome bei tuberkulöser Meningitis 26, 258.

Weintraud, W., Polyglobulie und Milztumor 55, 91.

Weisbecker, Heilserum gegen Masern 30, 312.

- Heilserum gegen Typhus, Scharlach, Pneumonie 32, 188.

Weis mayr, Alexander Ritter von, Insuffizienz der Aortenklappen ohne Geräusch und Pseudoinsuffizienz 32, Supplement-Heft, 29.

— Zum Verlaufe der croupösen Pneumonie 32, Supplement-Heft, 291.

— Die Pleomorphie des Tuberkelbacillus 62, 411.

Weiss, Eugen, Die Tonsillektomiefrage und ihre Bedeutung für die Wehrfähigkeit. (Unsere Erfahrungen bei 41 Tonsillektomien und Mandelschlitzungen.) 84, 159. Weiss, F. s. W. Kühnau.

Weiss, Hugo, Über Pilzvergiftung mit Augenmuskellähmungen 32, Supplement-Heft, 103.

- Zur Diagnose der langsamen Verstopfung der Lungenarterie 62, 481.

Weiss, Jul., Zur Pathodiagnostik der Lymphogranulomatose 97, 444.

Weiss, O. und G. Joachim, Registrierung von Herztönen und Herzgeräuschen mittels des Phonoskops und ihre Beziehungen zum Elektrokardiogramm 73, 240.

Weiss, Paul, Beiträge zur Wertbestimmung der Ausscheidung der endogenen und exogenen Harnsäure bei Gicht und anderen Erkrankungen 66, 131.

Weiss, R. F., Psychoneurotische Störungen bei Hyperthyreoidismus. Ein Beitrag zur Lehre von der endokrinen Neurose 97, 366.

Weiss, Stefan, s. Julius Holló.

Weisz, Eduard, Über intercostale Phonationserscheinungen. (Eine neue physikalische Untersuchungsmethode.) 42, 324.

Weitz, Wilhelm, Zur Ätiologie der genuinen oder vasculären Hypertension **96**, 151.

— Bemerkungen zu Gerhartz' Arbeit "Untersuchungen zur Entstehung der Herz-

 Bemerkungen zu Gerhartz' Arbeit "Untersuchungen zur Entstehung der Herztöne" 98, 303.

Wels, P., Über die Stellung des Röntgenverfahrens in der klinischen Diagnostik und Prognostik der Lungentuberkulose **96**, 414.

Wenckebach, K. F., Zur Analyse des unregelmäßigen Pulses 36, 181; 37, 475; 39, 293; 44, 218.

Beobachtungen bei exsudativer und adhäsiver Perikarditis 71, 402.

Wendelstadt, H. und L. Bleibtreu, Beitrag zur Kenntnis der quantitativen Zusammensetzung des Menschenblutes unter pathologischen Verhältnissen 25, 204, 363.

Werlich, Guido s. Ernst Mosler.

Wernich, A., Zur Behandlung des Abdominaltyphus 3, 563, 569.

 Studien und Erfahrungen über den Typhus abdominalis. I. Die verschiedenen Entstehungsarten der Ileotyphen 4, 40.

 Studien und Erfahrungen über den Typhus abdominalis. II. Die Entwicklung der verschiedenen Symptomenkomplexe des Typhus und ihre prognostische Bedeutung 4, 353, 498. Wernich, A., Studien und Erfahrungen über den Typhus abdominalis. III. Die Behandlung der Ileotyphen mit Rücksicht auf die Pathogenese des Einzelfalles 5, 211.

Wernicke, Capilläre Apoplexien 3, 556.

— Über Aphasie und Anarthrie 5, 155.

— Amaurose mit erhaltener Pupillenreaktion bei einem Hirntumor 6, 274, 361.

Wertheimer, J., Untersuchungen zur funktionellen Prüfung des Pankreas 76, 57.

Werzberg, A. s. A. Albu.

Wessely, Emil s. Richard Bauer.

Westenrijk, N. van, Über die Beziehungen der Tonmethode der Bestimmung des Maximal- und Minimalblutdrucks zu den übrigen Methoden und über die Bedeutung dieser Größen 66, 465.

- s. S. Bernstein.

Westphal, Karl, Muskelfunktion, Nervensystem und Pathologie der Gallenwege. I. Untersuchungen über den Schmerzanfall der Gallenwege und seine ausstrahlenden Reflexe **96**, 22.

— Muskelfunktion, Nervensystem und Pathologie der Gallenwege. II. Experimentelle Untersuchungen über die nervöse Beeinflussung der Bewegungsvorgänge der Gallenwege 96, 52.

— Muskelfunktion, Nervensystem und Pathologie der Gallenwege. III. Die Motilitätsneurose der Gallenwege und ihrer Beziehungen zu deren Pathologie, zur Stauung, Entzündung, Steinbildung usw. 96, 95.

Weth, G. von der s. R. Kohler.

Wetzel, Aloys, Über den Blutdruck im Fieber 5, 323.

Wetzel, E., Beitrag zur Frage der diagnostischen Bedeutung des Milchfiebers 90, 253.

Über die Bedeutung komplementbindender Antikörper bei Lungentuberkulose
 92. 473.

Weyde, A. J. van der s. S. Talma.

White, W. Hale, Über die Anwendung der Laevulose bei Diabetes mellitus 26, 332.

- Vermehrte Wärmebildung als eine Ursache des Fiebers 50, 253.

Whitney, J. L., Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. VII. Mitteilung 65, 476.

Wichels, Paul, Über das Vorkommen von Bacterium coli im Inhalt des nüchternen Magens bei perniziöser Anämie 100, 535.

 und Alfred Behrens, Ein Beitrag zur röntgenologischen Darstellung der Harnwege mit Kontrastmitteln 100, 815.

Wickman, Ivar, Über die Prognose der akuten Poliomyelitis und ätiologisch verwandter Erkrankungen 63, 362.

Wiens, Klinische und bakteriologische Untersuchungen bei kroupöser Pneumonie mit besonderer Berücksichtigung der Bakteriämie 65, 53.

Wild, v., Beiträge zur Klinik der Cholelithiasis 55, 76.

Wild, Ernst s. Walther Sudhoff.

Wilenko, G. G. s. Hans Schirokauer.

Wille s. Gudzent.

Winkler, Ferdinand, Neue Beiträge zur Kenntnis der Amylnitritwirkung 35, 213.

Über die nach Sättigung des Amylnitrits mit Kohlenoxyd auftretende Änderung der Amylnitritwirkung 36, 30.

— Über den Effekt der reflektorischen Herznervenreizung unter dem Einfluß von Giften 36, 138.

— Experimentelle Studien über die funktionelle Mitralinsuffizienz 37, 456.

— Über die Einwirkung thermischer Hautreize auf die Herzarbeit und auf die Atmung 54, 91.

Winterberg, Heinrich, Über den Ammoniakgehalt des Blutes gesunder und kranker Menschen 35, 389.

Winterfeld, Hans Karl von, Über die Kombination der Polycythämia rubra mit leukämischer Myelose 100, 498.

Winternitz, H., Zur Frage der subcutanen Fetternährung 50, 80.

Wirsing, Über Myiasis intestinalis 60, 122.

Witte, Johannes, Über den Wert der Methode H. Salomons für die Differentialdiagnose des Magencarcinoms 65, 30.

Wittgenstein, A., Endolumbale Salvarsantherapie bei syphilogenen Erkrankungen des Zentralnervensystems, zugleich zur Frage der Liquorlues 95, 293.

Witwicki, R., Zur Frage von den funktionellen Erkrankungen des Herzens nach seinen einzelnen Höhlen 27, 321.

Zur Lehre von den adenoiden Neubildungen der Leber 36, 474.

Wlados s. N. Schustrow.

Wolf, L. und S. Gutmann, In welcher Weise wirken Diätkuren auf das Verhalten des Blutzuckers bei Diabetikern? 79, 394.

Wolff, Alfred, Transsudate und Exsudate, ihre Morphologie und Unterscheidung 42, 398.

 Über die Bedeutung der Lymphoidzelle bei der normalen Blutbildung und bei der Leukämie 45, 385.

- Ein Versuch zur Lösung des Glykogenproblems 51, 407.

Über Leukocytengranulationen. (Speziell über Azurgranula und über Pseudomastzellengranula.) 52, 325.

— Kurze Bemerkung zu meiner Arbeit: "Über Leukocytengranulationen" 52, 556. Wolff, E. s. Arnold Hahn.

Wolff, Hans, Über den Einfluß der Extraktivstoffe des Fleisches auf die Ausnützung vegetabilischer Nahrung 74, 303; 76, 66.

 und Boris Rosumoff, Über die Wirkung amylolytischer Fermente auf Nährund Nahrungsmittel 79, 217.

- s. F. Blumenthal.

- s. R. Ehrmann.

Wolff, Julius, Zur Pathologie der Verdauung 6, 113.

Wolff, Ludwig, Beiträge zur Kenntnis der Einwirkung verschiedener Genuß- und Arzneimittel auf den menschlichen Magensaft 16, 222.

Wolff, Max, Ein Fall von sog. amyotrophischer Lateralsklerose 25, 326.

Wolffheim, Willy, Funktionelle Untersuchungen bei den Nephritiden des Menschen 77, 258.

Über den heilenden Einfluß des Erysipels auf Gewebsneubildungen, insbesondere bösartige Tumoren 92, 507.

Wollenberg, Hans Werner, Klinische Verwertung des Leukocytenbildes mit Kernverschiebung 91, 236.

 Wirkt die pharmakologische Beeinflussung des vegetativen Nervensystems auf das weiße Blutbild? 92, 249.

— Beiträge zur Monocytenfrage 95, 321.

Wolpe, I. M., Über den Einfluß des Pflanzenphosphors auf den Blutbestand 80, 68.

Woenckhaus, Ernst, Zur funktionellen Magendiagnostik 100, 135.

Worms, Werner, Die "originäre" geschlechtlich übertragbare Kaninchensyphilis und die "experimentelle" (anthropogene) Kaninchensyphilis 99, 313.

— und Helmuth Schreiber, Die hämoklasische Krise Widals. I. Das leukocytäre Differentialbild spricht für Verteilungsleukocytose 93, 323.

- Wybauw, R., Graphische Blutdruckbestimmungen bei unregelmäßiger Herzwirkung 73, 214.
- Wyss, H. v., Ein Beitrag zur Pathologie und Therapie der fibrinösen Pneumonie 70, 121.
- Yzeren, W. van, Die Pathogenesis des chronischen Magengeschwürs 43, 181.
- Zadek, Die Messung des Blutdrucks am Menschen mittelst des Baschschen Apparates 2, 509.
- Zadek, I., Blut- und Knochenmarkbefunde am Lebenden bei kryptogenetischer perniziöser Anämie, insbesondere im Stadium der Remission 95, 66.
- Zander, Richard, Morbus Brightii und Herzhypertrophie 4, 101.
- Zandrén, Sven, Ein Beitrag zur Frage der Bedeutung der pathologischen Aminoacidurie 94, 101.
- Zangemeister, W., Über die Bedeutung der molekularen Konzentration von Flüssigkeiten für die Resorption derselben. Bemerkungen zu dem gleichlautenden Artikel des Herrn E. Herzfeld 64, 519.
- Zappert, Julius, Über das Vorkommen der eosinophilen Zellen im menschlichen Blute 23, 227.
- Zaudy, Peritonitisartiger Symptomenkomplex im Endstadium der Addisonschen Krankheit 38, 461.
- Zebrowski, E. v. s. A. v. Siewert.
- Zeehuisen, H., Über die Bedeutung der Verdünnung des Harns bei der Untersuchung auf Eiweiß, Zucker und Gallenfarbstoff 27, 180.
- Klinisches über chronische Beri-Beri 35, 283.
- Zee-whay, Chue, Der Parallelismus zwischen Hämogramm und Krankheitszustand bei der Tuberkulose 98, 418.
- Zehbe, Beitrag zur Klinik und Differentialdiagnose der hämorrhagischen Nierenentzündung 90, 68.
- Zeisig, A. v. s. G. Klemperer.
- Zeissl, Maximilian v., Über Lungenödem infolge von Jodintoxikation 27, 363.
- Zelensky, W., Über zwei Fälle von tödlicher Hämatemesis bei atrophischer Lebercirrhose 74, 374.
- Zerner, Theodor Joh., Klinisch-experimentelle Untersuchungen über die kardiale Dyspnoe 27, 529.
- Zesas, D. G., Über das primäre Carcinom im Ductus hepaticus und an der Vereinigungsstelle der drei großen Gallengänge 69, 350.
- Ziegler, Kurt, Klinischer und anatomischer Beitrag zur Lehre von der chronischen lymphatischen und myeloiden Leukämie 72, 53.
- Ziegler, V., Salzsäurehyperacidität im Beginn von Magenkrebs 53, 80.
- Mageninhaltsstauung mikroskopischer Art als Anzeichen für Magenkrebs an der kleinen Kurvatur 58, 499.
- Zilliacus, W., Scirrhus mammae und Adenocarcinoma nasi bei derselben Kranken 49, 146.
- Zimmerli, Konrad, Klinischer und experimenteller Beitrag zur Frage der Granulosereaktion im Stuhl 83, 332.
- Leukocytenbefunde bei Parotitis epidemica 87, 426.
- Zimmerlin, Franz, Über hereditäre (familiäre) progressive Muskelatrophie 7, 15.
- Zlocisti, Theodor, Die Weil-Felix-Fleckfieberreaktion und ihre klinische Bedeutung 85, 197.
- Zondek, H., Die Wirkung des Serums mit Diphtherietoxin vorbehandelter Kaninchen auf den Blutdruck normaler 81, 156.

- Zondek, H., Funktionsprüfungen bei Nephritis und orthotischer Albuminurie im Kindesalter 82, 78.
- Über die Funktion der h\u00e4morrhagischen Nierenentz\u00fcndung von Kriegsteilnehmern 83, 185.
- Untersuchungen über die Arbeit der kranken Niere 87, 349; 88, 160.
- Herz und innere Sekretion 90, 171.
- H. Petow und W. Siebert, Die Bedeutung der Calciumbestimmung im Blute für die Diagnose der Niereninsuffizienz **99**, 129.
- und T. Reiter, Über das Wesen der Hormonwirkung. (Experimentelle und klinische Betrachtungen.) 99, 139.
- s. F. Gudzent.
- s. A. Loewy.
- s. Carl Maase.
- Zuelzer, Georg, Die Sauerstoffaufnahme durch die Haut. (Ein Beitrag zur Lehre von der Hautatmung.) 53, 403.
- Zunker, Tuberkel in der grauen Substanz der Lendenanschwellung mit Verlust der Schmerzempfindung 1, 375.
- Ein Fall von Muskelhypertrophie mit Rigidität 1, 377.
- Zur Pathologie der Bleilähmung 1, 496.
- Klinischer Beitrag zur Funktion der grauen Vordersäulen des Rückenmarkes 2, 347.
- Zuntz, N., Gibt es einen nennenswerten intrapulmonalen Sauerstoffverbrauch? 74, 347.
- Zurhelle, E. s. O. Hess.

Verzeichnis der Kritiken und Referate.

(In Klammern: Der Referent.)

- Abderhalden, Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. IV. Blutuntersuchungen. Teil 3. Heft 2 (V. Schilling) 100, 653.
- Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. IV. Angewandte chemische und physikalische Methoden. Teil 3. Heft 3 (Gudzent) 100, 651.
- Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. IV, Angewandte chemische und physikalische Methoden, Teil 5, Heft 1 (Atzler) 98, 304.
- Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. V. Methoden zum Studium der Funktion der einzelnen Organe des tierischen Organismus. Teil 7. Heft 3. Lieferung 105 (Güttich) 100, 650.
- s. Sabalitschka.
- s. W. Trendelenburg.
- Abhandlungen, Gesammelte, aus der medizinischen Klinik zu Dorpat. Hrsg. von Prof. Dr. H. Unverricht (E. Leyden) 23, 173.
- Annales de l'Institut de Pathologie et de Bactériologie de Bukarest (Renvers) 20, 575; II. (E. Leyden) 25, 179.
- Aoyama, T., Mitteilungen über die Pestepidemie im Jahre 1894 in Hongkong (G. Klemperer) 29, 383.
- Arbeiten des pharmakologischen Institutes zu Dorpat. Hrsg. von Prof. R. Kobert 14, 583.
- Arbeiten aus der medizinischen Klinik zu Leipzig. Hrsg. von Prof. Dr. Curschmann. (E. Leyden) 23, 172.
- Arneth, J., Die neutrophilen weißen Blutkörperchen bei Infektionskrankheiten (Reckzeh) 52, 558.
- Aron, E. und P. Jacobsohn, Klinisch-experimentelle Beiträge zur inneren Medizin. Festschrift zum 25 jährigen Krankenhaus-Jubiläum von Julius Lazarus (G. Klemperer) 37, 380.
- Assmann, H., Die klinische Röntgendiagnostik der inneren Erkrankungen. 2. Aufl. (H. Straub) 95, 491.
- Auspitz, Heinrich, System der Hautkrankheiten (Lassar) 2, 729.
- Axenfeld, Theodor, Lehrbuch der Augenheilkunde (Klinger) 73, 167.
- Babes, V., Atlas der pathologischen Histologie des Nervensystems (A. Goldscheider) 30, 204.
- Babinski, J., Des névrites (A. Goldscheider) 28, 216.
- Bacmeister, Adolf, Lehrbuch der Lungenkrankheiten. 2. Aufl. (P. Jungmann) 93, 239.
- Bäderbuch, Deutsches (Fleischmann) 64, 190.
- Barié, E., Bruits de souffle et bruits de galop (E. Leyden) 25, 179.
- Bauer, Julius, Die konstitutionelle Disposition zu inneren Krankheiten. 2. Aufl. (C. Maase) 93, 238.
- Baumgarten, P., Jahresbericht über die Fortschritte in der Lehre von den pathogenen Mikroorganismen. Erster Jahrgang 1885. 11, 399.

Bäumler, Ch., Über Krankenpflege (G. Klemperer) 22, 223.

Behring, Die Blutserumtherapie (G. Klemperer) 21, 622.

- Gesammelte Abhandlungen zur ätiologischen Therapie von ansteckenden Krankheiten (F. Klemperer) 24, 423.
- Bekämpfung der Infektionskrankheiten (G. Klemperer) 25, 372.

Benedict, F. and E. P. Joslin, Metabolism in Diabetes Mellitus (D. Gerhardt) 12, 575.

Berg, Ragnar, Die Vitamine (His) 96, 522.

Berkhan, O., Über Störungen der Sprache und der Schriftsprache (Oppenheim) 16, 402.

Bernhardt, M., Beiträge zur Symptomatologie und Diagnostik der Hirngeschwülste (Nothnagel) 3, 367.

— Die Erkrankungen der peripherischen Nerven (Mendel) 29, 194.

Bernheim, H., Die Suggestion und ihre Heilwirkung. Deutsch von Dr. S. Freud 16, 402.

Biedert, Ph., Die Kinderernährung im Säuglingsalter und die Pflege von Mutter und Kind. 3. Aufl. (G. Klemperer) 33, 382.

Biermann, A., Tisch für Lungenkranke (Wernich) 5, 481.

Biographisches Lexikon der hervorragenden Ärzte aller Zeiten und Völker, Prag. von A. Wernich und August Hirsch 7, 644.

Boas, J., Allgemeine Diagnostik und Therapie der Magenkrankheiten (G. Klemperer) 18, 419; 22, 547.

Diagnostik und Therapie der Darmkrankheiten (G. Klemperer) 36, 179.

Borthen, Lyder, Die Blindenverhältnisse bei der Lepra (v. Michel) 48, 338.

Bouchard, Ch., Traité de radiologie médicale (E. Grunmach) 52, 557.

- Nature blennorrhagique du rhumatisme vertébral 62, 19.

Bowles, Robert, Stertor, apoplexy and the management of the apoplectic state (Heinemann) 29, 383.

Bresgen, Maximilian, Grundzüge einer Pathologie und Therapie der Nasen-, Mund-, Rachen- und Kehlkopfkrankheiten (Schoetz) 8, 184.

Krankheits- und Behandlungslehre der Nasen-, Mund- und Rachenhöhle, sowie des Kehlkopfes und der Luftröhre. 2. Aufl. (H. Krause) 20, 177; 3. Aufl. (F. Klemperer) 29, 563.

Brieger, L., Über Ptomaine 10, 196.

Bruck, Jacob, Ignaz Philipp Semmelweis. Eine geschichtlich-medizinische Studie (G. Krüger) 15, 182.

Bum, Anton, Handbuch der Massage und Heilgymnastik (L. Feinberg) 31, 386.

Bunge, G., Lehrbuch der physiologischen und pathologischen Chemie 14, 194.

Burckhard, Atlas der Cystoskopie (Posner) 21, 623.

Cantani, A., Spezielle Pathologie und Therapie der Stoffwechselkrankheiten (A. Fraenkel) 2, 476; 4, 453.

Cohnheim, Vorlesungen über allgemeine Pathologie (A. Fraenkel) 2, 722.

Cornet, Die Tuberkulose (F. Klemperer) 38, 283.

Costa, J. M. da, Handbuch der speziellen medizinischen Diagnostik (Mendelsohn) 12, 599.

Curschmann, H., Der Unterleibstyphus (F. Umber) 36, 535.

— und W. Schüffner, Klinische Abbildungen. Sammlung von Darstellungen der Veränderung der äußeren Körperform bei inneren Krankheiten 27, 192.

Damsch, Otto, Über die chronische ankylosierende Entzündung der Wirbelsäule und der Hüftgelenke (Strümpell) 38, 471.

Dana, Charles L., Text-Book of Nervous Diseases (Goldscheider) 24, 427.

Degen, Ludwig, Die öffentliche Krankenpflege im Frieden und im Kriege (Paul Gueterbock) 9, 375.

Déjérine, J., L'hérédité dans les maladies du système nerveux (Oppenheim) 11, 297.

- Anatomie des centres nerveux (v. Frankl-Hochwart) 28, 214.

Dettweiler, Bericht über zweiundsiebzig, seit drei bis neun Jahren völlig geheilte Fälle von Lungenschwindsucht (Mendelsohn) 10, 577.

Doflein, F., Lehrbuch der Protozoenkunde (A. Schütze) 70, 182.

Domarus, A. v., Grundriß der inneren Medizin (His) 100, 652.

- Taschenbuch der klinischen Hämatologie. 3. Aufl. (V. Schilling) 100, 653.
- Methodik der Blutuntersuchung (V. Schilling) 91, 157.

Duckworth, Sir Dyce, Die Gicht (G. Klemperer) 28, 590.

Düsterhoff, A., Über den Einfluß von Eisenpräparaten auf die Magenverdauung 4, 622.

Ebstein, W., Die Fettleibigkeit (Corpulenz) und ihre Behandlung nach physiologischen Grundsätzen 5, 292.

- Die Natur und Behandlung der Gicht (v. Leyden) 5, 476.
- Die Natur und Behandlung der Harnsteine (P. Hesse) 8, 291.
- Die Zuckerharnruhr (F. Müller) 13, 606.
- Beiträge zur Lehre von der harnsauren Diathese (Posner) 20, 176.
- Über die Lebensweise der Zuckerkranken (G. Klemperer) 35, 579.
- und Arth. Nicolaier, Über die experimentelle Erzeugung von Harnsteinen (Posner) 20, 176.
- und J. Schwalbe, Handbuch der praktischen Medizin (G. Klemperer) 36, 178; (Fleischmann) 58, 202; 2. Aufl. (Fleischmann) 61, 199.
- Ehrlich, P., Das Sauerstoffbedürfnis des Organismus. Eine farbenanalytische Studie 9, 594.
- Farbenanalytische Untersuchungen zur Histologie und Klinik des Blutes (Fr. Müller) 20, 281.
- und A. Lazarus, Die Anämie (G. Klemperer) 35, 385.
- Eichhorst, H., Lehrbuch der physikalischen Untersuchungsmethoden innerer Krankheiten. 1881. 4, 314.
- Handbuch der speziellen Pathologie und Therapie 5, 621; (Rabow) 9, 90; 5. Aufl.
 (Huber) 29, 382; (Huber) 32, 578.

Eigenbrodt, Über den Einfluß der Familiendisposition auf die Verbreitung der Diphtherie (E. Leyden) 24, 423.

Encyklopädie der Therapie. Hrsg. von Prof. O. Liebreich (G. Klemperer) 31. 381.

Eppinger, H. und L. Hess, Die Vagotonie (Staehelin) 72, 375.

Erb, W., Handbuch der Elektrotherapie (Bernhardt) 5, 137.

— Die Thomsensche Krankheit (Myotonia congenita) (Bernhardt) 11, 397.

Ergebnisse der Physiologie, hrsg. von L. Asher und K. Spiro (1902) (F. Umber) 47, 515.

Escherich, Ätiologie und Pathogenese der epidemischen Diphtherie (Wassermann) 27, 567.

Eulenburg, A., Real-Encyclopädie der gesamten Heilkunde 9, 497.

— und Samuel, Lehrbuch der allgemeinen Therapie und der therapeutischen Methodik (v. Leyden) 33, 577.

- Ewald, C. A., Die Lehre von der Verdauung (Brieger) 1, 383.
- Klinik der Verdauungskrankheiten. I. Die Lehre von der Verdauung. 2. Aufl. 1886. 11, 294.
- Klinik der Verdauungskrankheiten. II. Die Krankheiten des Magens 14, 581;
 Aufl. (G. Klemperer) 16, 401.
- Klinik der Verdauungskrankheiten. I. Die Lehre von der Verdauung. 3. Aufl. (G. Klemperer) 18, 419.
- Klinik der Verdauungskrankheiten (G. Klemperer) 23, 180.
- Die Erkrankungen der Schilddrüse, Myxödem und Kretinismus (Bircher) 30, 576.
- Handbuch der allgemeinen und speziellen Arzneiverordnungslehre. 13. Aufl. (G. Klemperer) 34, 366.
- Faber, Knud, Die Krankheiten des Magens und Darmes. Übersetzt von Prof. Dr. H. Scholz Königsberg (His) 100, 653.
- Falk, F., Die pathologische Anatomie und Physiologie des Joh. Bapt. Morgagni (1682—1771) (G. Krüger) 13, 609.
- Ferranini, A., Les grands médecins contemporains 28, 216.
- Ferrier, David, Die Lokalisation der Hirnerkrankungen (Nothnagel) 1, 645.
- Festschrift zur Eröffnung des Neuen allgemeinen Krankenhauses zu Hamburg-Eppendorf 17, 194.
- Finger, E., Die Syphilis und die venerischen Krankheiten (G. Behrend) 12, 403.
- Finkh, Ludwig, Die Jakobsleiter (W. His) 91, 157.
- Finkler, D., Die akuten Lungenentzündungen als Infektionskrankheiten 19, 593.
- Fleiner, Wilhelm, Lehrbuch der Krankheiten der Verdauungsorgane (G. Klemperer) 32, 215.
- Fleischer, Richard, Lehrbuch der inneren Medizin (F. Müller) 15, 181.
- Fournier, A., Syphilis und Ehe (Lassar) 3, 228.
- Fraenkel, A., Pathologie und Therapie des Respirationsapparates (E. Leyden) 17, 490.
- Fränkel, Carl, Grundriß der Bakterienkunde 12, 401.
- Frankl Hochwart, L. v., Die Tetanie (Goldscheider) 19, 398.
- Fraentzel, O., Vorlesungen über die Krankheiten des Herzens. I. Die idiopathischen Herzvergrößerungen (E. Leyden) 16, 399.
- Vorlesungen über die Krankheiten des Herzens (E. Leyden) 20, 170; (E. Leyden) 21, 620.
- Fre y,v., Die Untersuchung des Pulses und ihre Ergebnisse in gesunden und kranken Zuständen (Martius) 20, 571.
- Frisch, A. v., Die Behandlung der Wutkrankheit (Hueppe) 13, 217.
- Fürbringer, Paul, Die Krankheiten der Harn- und Geschlechtsorgane (Mendelsohn) 9, 596.
- Die Störungen der Geschlechtsfunktionen des Mannes (M. Mendelsohn) 29, 190.
- Gaffky, G., Bericht über die Tätigkeit der zur Erforschung der Cholera im Jahre 1883 nach Ägypten und Indien entsandten Kommission (M. Kirchner) 14, 197.
- Gassul, Ruben, Die Bedeutung der verschiedenartigen Strahlen für die Diagnose und Behandlung der Tuberkulose (Gudzent) 92, 280.
- Gerber, P. H., Atlas der Krankheiten der Nase, ihrer Nebenhöhlen und des Nasenrachenraumes (F. Klemperer) 47, 198.
- Gerhardt, C., Lehrbuch der Auskultation und Perkussion. 5. Aufl. (E. Leyden) 17, 490.
- Die Pleura-Erkrankungen (E. Leyden) 22, 314.

- Gerhardt, C., Kehlkopfgeschwülste und Bewegungsstörungen der Stimmbänder (F. Klemperer) 30, 203.
- und F. Müller, Mitteilungen aus der medizinischen Klinik zu Würzburg 9, 379.
- Goldscheider, A., Diagnostik der Nervenkrankheiten (Siemerling) 23, 185.
- Gesammelte Abhandlungen. I. Bd. Physiologie der Hautsinnesnerven (G. Klemperer) 36, 351.
- Gottstein, J., Die Krankheiten des Kehlkopfes mit Einschluß der Laryngoskopie und der lokal-therapeutischen Technik (A. Böcker) 8, 178.
- Grawitz, E., Klinische Pathologie des Blutes (Bein) 31, 384.
- Grünwald, L., Atlas und Grundriß der Kehlkopfkrankheiten (F. Klemperer) 32, 580.
- Guelpa, G., Nouvelle méthode de traitement de la diphthérie (G. Krüger) 14, 307.
- Gueterbock, Paul, Die englischen Krankenhäuser im Vergleich mit den deutschen Hospitälern 3, 231.
- -, Die öffentliche Reconvalescentenpflege (Lassar) 5, 140.
- Die chirurgischen Krankheiten der Harn- und m\u00e4nnlichen Geschlechtsorgane (Posner) 18, 589; (Mendelsohn) 24, 630.
- Gutzmann, Hermann, Vorlesungen über die Störungen der Sprache (Goldscheider) 22, 222.
- Guyon, F., Klinik der Krankheiten der Harnblase und Prostata. Bearbeitet von M. Mendelsohn (Bein) 23, 185.
- Häberlin, W., Die Kinder-Seehospize und die Tuberkulosebekämpfung 73, 167. Hamburger, H. J., Untersuchungen aus dem physiologischen Institut der Reichsuniversität Groningen (His) 96, 522.
- Handbuch der ärztlichen Erfahrungen im Weltkriege 1914/1918. Hrsg. v. Otto von Schjerning. Bd. VII: Hygiene. Hrsg. v. Wilhelm Hoffmann (His) 96, 523.
- Handwörterbuch der gesamten Medizin. Hrsg. von A. Villaret 13, 395.
- Harnack, Erich, Die Haupttatsachen der Chemie 14, 194.
- Haug, Die Krankheiten des Ohres in ihrer Beziehung zu den Allgemeinerkrankungen (Heyse) 23, 186.
- Heller, R., W. Mayer, H. v. Schrötter, Luftdruckerkrankungen mit besonderer Berücksichtigung der sog. Caissonkrankheit (Paul Lazarus) 45, 152.
- Henschen, S. E., Klinische und anatomische Beiträge zur Pathologie des Gehirns (Goldscheider) 18, 418; 23, 181; 27, 191.
- Heryng, Th., Die Heilbarkeit der Larynxphthise und ihre chirurgische Behandlung (Landgraf) 14, 195.
- Herz, A., Die akute Leukämie (Fleischmann) 73, 167.
- Heymann, Paul, Handbuch der Laryngologie und Rhinologie (W. Moldenhauer) 31, 382.
- Hirsch, August, Handbuch der historisch- geographischen Pathologie 9, 374.
- und M. Sommerbrodt, Mitteilungen über die Pestepidemie im Winter 1878 bis 1879, im Gouvernement Astrachan (Wernich) 2, 205.
- Hochhaus, Die Krankheiten des Herzens und der Gefäße. Bearbeitet und herausgegeben von G. Liebermeister (His) 99, 547.
- Hoffmann, Aug., Funktionelle Diagnostik und Therapie der Erkrankungen des Herzens und der Gefäße (His) 72, 375.
- F. A., Vorlesungen über allgemeine Therapie mit besonderer Berücksichtigung der inneren Krankheiten (G. Kempner) 10, 575.
- Fr. A., Lehrbuch der Konstitutionskrankheiten (G. Klemperer) 22, 546.
- Holst, O., Die Behandlung der Hysterie, der Neurasthenie und ähnlicher allgemeiner funktioneller Neurosen (Bernhardt) 6, 480.

Hoorweg, J. L., Die medizinische Elektrotechnik und ihre physikalischen Grundlagen (Goldscheider) 24, 427.

Hospital Reports, The Johns Hopkins (Renvers) 20, 575.

Hoessli, Anton, Geschichte und Stammbaum der Bluter von Tenna (Kanton Graubundten) (Mosler) 15, 277.

Huchard, Henri, Maladies du coeur et des vaisseaux (Renvers) 16, 656.

— Traité clinique des maladies du coeur et des vaisseaux. 2. Aufl. (E. Leyden) 22, 314.

- Traité clinique des maladies du coeur et de l'aorte. 3. Aufl. (v. Schrötter) 39, 560; (C. Reitter) 60, 526.

Humphry and Mahomed, The collective investigation record (W. Lublinski) 7. 316.

Hueppe, Die Methoden der Bakterienforschung (A. Fraenkel) 9, 593.

Jacobson, L., Lehrbuch der Ohrenheilkunde (Schwabach) 25, 175.

Jahrbuch der praktischen Medizin. Hrsg. von J. Schwalbe 28, 216.

Jahrbücher der Hamburgischen Staats-Krankenanstalten. I. Jahrgang 1889 (G. Klemperer) 18, 589; I. u. II. Jahrgang 1889 u. 1890 (Renvers) 21, 623.

Jahresbericht über die Leistungen und Fortschritte auf dem Gebiete des Militär-Sanitätswesens. XI. Jahrgang (Lenhartz) 12, 187.

Jahresbericht über die Fortschritte der Pharmakotherapie. Hrsg. von Dr. E. R. Kobert 10, 198.

Jaksch, R. v., Über Acetonurie und Diaceturie 10, 199.

— Klinische Diagnostik innerer Krankheiten mittels bakteriologischer, chemischer und mikroskopischer Untersuchungsmethoden (Mendelsohn) 12, 601; (E. Leyden) 16, 199; 3. Aufl. (E. Leyden) 21, 621; 6. Aufl. (C. von Noorden) 64, 191.

 Clinical diagnosis: the bacteriological, chemical and microscopical evidences of disease (E. v. Leyden) 58, 201.

— Die Vergiftungen (v. Leyden) 33, 579.

Jellinek, S., Medizinische Anwendungen der Elektrizität (Paul Lazarus) 61, 199. v. Jürgensen, Th., Lehrbuch der speziellen Pathologie und Therapie 11, 570.

Kirstein, Alfred, Die Autoskopie des Kehlkopfes und der Luftröhre (Besichtigung ohne Spiegel) (F. Klemperer) 29, 564.

Klebs, E., Die allgemeine Pathologie oder die Lehre von den Ursachen und dem Wesen der Krankheitsprozesse (Litten) 12, 597.

— Die kausale Behandlung der Tuberkulose (G. Klemperer) 25, 371.

Kleen, Emil, Handbuch der Massage (Pelizaeus) 18, 590.

Klemperer, F.u. E. Levy, Grundrißderklinischen Bakteriologie (Renvers) 27,191.

Klemperer, G., Grundriß der klinischen Diagnostik (R. v. Jaksch) 17, 492.

- Untersuchungen über Gicht und harnsaure Nierensteine 31, 386.

- Grundriß der klinischen Therapie innerer Krankheiten (Kohler) 95, 236.

Klima - Atlas von Deutschland (His) 93, 474.

Klinische und experimentelle Studien. Aus dem Laboratorium von Prof. v. Basch. I. Band: Beiträge zur Pathologie des Kreislaufs. Lungenödem. Cardiale Dyspnöe (Renvers) 20, 574.

Kobert, R., Historische Studien aus dem Pharmakologischen Institut der Kaiserlichen Universität Dorpat (Renvers) 17, 195.

Koch, Wilh., Mitteilungen über Fragen der wissenschaftlichen Medizin. I. Heft. Beiträge zur Lehre von der Spina bifida (A. Hiller) 5, 478.

Kolsky, P. J., Über den Einfluß der meteorologischen Verhältnisse auf die Entstehung der eroupösen oder fibrinösen Pneumonie (Pneumoniae crouposae seu fibrinosae). Inaug.-Diss. 22, 547.

Koenig, W., Über Gesichtsfeld-Ermüdung und deren Beziehung zur konzentrischen Gesichtsfeldeinschränkung bei Erkrankungen des Zentralnervensystems (Goldscheider) 25, 178.

Kossel, A., Leitfaden für medizinisch-chemische Kurse 14, 580.

Krafft - Ebing, R. v., Eine experimentelle Studie auf dem Gebiete des Hypnotismus 16, 403.

Kraus, Fr., Insuffizienz des Kreislaufapparats. (Kraus-Brugsch, Spezielle Pathologie und Therapie innerer Krankheiten. Bd. IV.) (His) 99, 546.

Krehl, L., Grundriß der allgemeinen klinischen Pathologie (G. Klemperer) 24, 426. — Pathologische Physiologie (G. Klemperer) 35, 580.

Laache, S., Harn-Analyse (Mendelsohn) 11, 300.

— Intrathorazische Geschwülste (His) 96, 523.

Landois, L., Lehrbuch der Physiologie des Menschen. 8. Aufl. (Goldscheider) 23, 183; 18. Aufl. Bearbeitet von R. Rosemann 99, 548.

Lang, Eduard, Vorlesungen über Pathologie und Therapie der Syphilis (O. Lassar) 11, 295.

v. Langenbeck, v. Coler und Werner, Die transportable Lazarettbaracke (Lenhartz) 11, 564.

Langendorff, O., Physiologische Graphik (Goldscheider) 20, 284.

Lazarus, Julius, Krankenpflege (Mendelsohn) 33, 383.

Lenhartz, H., Mikroskopie und Chemie am Krankenbett (Bein) 23, 184.

Leo, H., Diagnostik der Krankheiten der Verdauungsorgane (G. Klemperer) 18, 119. Leube, O., Die Magensonde (C. A. Ewald) 1, 238.

W. v., Spezielle Diagnose der inneren Krankheiten (Gerhardt) 16, 655; (C. Gerhardt) 24, 202.

Levy, E. und F. Klemperer, Grundriß der klinischen Bakteriologie. 2. Aufl. 34, 366.

— und S. Wolf, Bakteriologisches Notiz-u. Nachschlagebuch (G. Klemperer) 33,384. Lewandowsky, Rudolf, Elektrodiagnostik und Elektrotherapie (G. Krüger) 14,305.

Lewin, L., Die Nebenwirkungen der Arzneimittel (Rossbach) 5, 289; 2. Aufl. (Wilh. Filehne) 22, 220.

- Lehrbuch der Toxikologie (Wilh. Filehne) 10, 300.

Leyden, E. v. und Goldscheider, Erkrankungen des Rückenmarkes und der Medulla oblongata 29, 381; 32, 386.

- und S. Guttmann, Die Influenza-Epidemie 1889/90 20, 576.

Liebe, Georg, Paul Jacobsohn, George Meyer, Handbuch der Krankenversorgung und Krankenpflege (M. Mendelsohn) 36, 351.

Liebermeister, C., Vorlesungen über spezielle Pathologie und Therapie 11, 570.

— Gesammelte Abhandlungen (E. Leyden) 17, 193.

— Cholera asiatica und Cholera nostras (G. Klemperer) 30, 414.

Liebreich, O. und A. Langgaard, Medizinisches Rezept-Taschenbuch (Mendelsohn) 10, 574.

Litten, M., Die Krankheiten der Milz und die hämorrhagischen Diathesen (G. Klemperer) 37, 380.

Loebisch, W., Anleitung zur Harnanalyse 4, 456.

Loebisch, W. F., Die neueren Arzneimittel in ihrer Anwendung und Wirkung (Langgaard) 7, 314.

Löwenfeld, L., Experimentelle und kritische Untersuchungen zur Elektrotherapie des Gehirns (Bernhardt) 4, 318.

Lüdke, R. und C. R. Schlayer, Lehrbuch der pathologischen Physiologie (Erich Meyer) 97, 480.

Mackenzie, Morell, Die Krankheiten des Halses und der Nase (A. Böcker) 2, 478. Magnus, H., Anleitung zur Diagnostik der zentralen Störungen des optischen Apparates (Goldscheider) 21, 624.

Mannaberg, J., Die Malariaparasiten (Bein) 23, 183.

Mannheim, P., Der Morbus Gravesii (sog. Morbus Basedowii) (Mendelsohn) 24, 631.

Marie, Pierre, Leçons sur les maladies de la moëlle (Goldscheider) 22, 222.

— Maladies intrinsèques de la moëlle épinière (A. Goldscheider) 28, 215.

Marle, Einführung in die klinische Medizin (His) 100, 652.

Martius, F., Pathogenese innerer Krankheiten (F. Umber) 42, 343.

— und J. Lüttke, Die Magensäure des Menschen, kritisch und experimentell bearbeitet (Boas) 21, 412.

Matthes, M., Lehrbuch der Differentialdiagnose innerer Krankheiten. 2. Aufl. (V. Schilling) 91, 325; 4. Aufl. (H. Zondek) 98, 304.

Mauthner, Ludwig, Die Nuclearlähmung der Augenmuskeln (Nothnagel) 9, 374.
 Mayer, G., Über heilbare Formen chronischer Herzleiden, einschließlich der Syphilis des Herzens (A. Fraenkel) 3, 231.

Mendel, E., Die Manie 4, 318.

Mendelsohn, M., Der Comfort des Kranken 20, 577.

— Die Krankenpflege (v. Leyden) 33, 577.

Me yer, Erich, H. Lenhartz, Mikroskopie und Chemie am Krankenbett. 10. Aufl. (His) 96, 524.

 George, Das Rettungs- und Krankenbeförderungswesen im Deutschen Reiche (Paul Lazarus) 64, 192.

Minkowski, O., Untersuchungen über den Diabetes mellitus nach Exstirpation des Pankreas (G. Klemperer) 23, 175.

Mitteilungen aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamte. Erster Band. Berlin 1881 4, 312.

Mitteilungen aus der medizinischen Klinik zu Würzburg. Hrsg. von C. Gerhardt und F. Müller. II. Band (Mendelsohn) 11, 103.

Möbius, P. J., Die Migräne (A. Goldscheider) 27, 567.

Möller, A., Les sanatoria pour le traitement de la phthisie (G. Klemperer) 25, 179. Mollier, S., Über die Statik und Mechanik des menschlichen Schultergürtels unter normalen und pathologischen Verhältnissen (Kerschensteiner) 41, 498.

Mosler, Über Entstehung und Verhütung der Tuberkulose als Volkskrankheit (F. Klemperer) 38, 283.

Mosler, F., Über Milzechinococcus und seine Behandlung (Papellier) 8, 289.

Munk, J. und Uffelmann, Die Ernährung des gesunden und kranken Menschen (Ewald) 12, 185; 3. Aufl. (G. Klemperer) 28, 591.

Nägeli, O., Blutkrankheiten und Blutdiagnostik. 3. Aufl. (V. Schilling) 90, 146; 4. Aufl. (V. Schilling) 100, 653.

Naunyn, B., Klinik der Cholelithiasis (E. Leyden) 20, 569.

— Diabetes mellitus (G. Klemperer) 35, 579; 2. Aufl. (H. Senator) 60, 525.

Nebel, Hermann, Bewegungskuren mittels schwedischer Heilgymnastik und Massage (G. Schütz) 16, 199.

Neumann, Syphilis (Franz Mracek) 31, 609.

Neumann, W., Die Klinik der beginnenden Tuberkulose Erwachsener. I. Teil: Der Gang der Untersuchung. (His) 100, 652.

Nie meyer, F. v., Lehrbuch der speziellen Pathologie und Therapie, neu bearbeitet von Prof. Dr. E. Seitz (Posner) 7, 232; 8, 598.

Noorden, C. v., Lehrbuch der Pathologie des Stoffwechsels (J. Munk) 23, 178.

- Noorden, C. v., Die Zuckerkrankheit und ihre Behandlung (G. Klemperer) 28, 589; 2. Aufl. (G. Klemperer) 35, 580.
- Die Bleichsucht (G. Klemperer) 33, 382.
- Die Fettsucht (F. Umber) 40, 344.
- Nothnagel, H., Topische Diagnostik der Gehirnkrankheiten (Zunker) 1, 639.
- Die Erkrankungen des Darms und des Peritoneum (Ewald) 28, 212; 31, 607.
- Oordt, M. van, Physikalische Therapie innerer Krankheiten (L. Krehl) 90, 286.
- Oppenheim, H., Die traumatischen Neurosen (Seeligmüller) 15, 561.
- Lehrbuch der Nervenkrankheiten (E. Remak) 26, 372.
- Ortner, Norbert, Klinische Symptomatologie innerer Krankheiten. 2. Aufl. (Goldscheider) 95, 236.
- Oser, Die Neurosen des Magens und ihre Behandlung (Jacques Mayer) 10, 298.
- Otto, Reinhard, Untersuchungen über Sehnervenveränderungen bei Arteriosklerose (Goldscheider) 24, 426.
- Pagel, Julius, Medizinische Deontologie 32, 387.
- Pappenheim, A., Atlas der menschlichen Blutzellen (G. Klemperer) 58, 352; (H. Hirschfeld) 70, 181.
- Hämatologische Bestimmungstafeln. Ein Schlüssel zur cytologischen Blutzelldiagnose usw. Hrsg. von H. Hirschfeld (V. Schilling) 93, 240.
- und A. Ferrata, Über die verschiedenen lymphoiden Zellformen des normalen und pathologischen Blutes (Fleischmann) 73, 167.
- Papyros Ebers, Das älteste Buch über Heilkunde (Leyden) 18, 588.
- Pathologie und Therapie, spezielle. Hrsg. von Prof. Dr. Nothnagel (E. Leyden) 25, 371.
- Pathologisch anatomische Tafeln nach frischen Präparaten. Unter Mitwirkung von Prof. Dr. A. Kast, redig. von Dr. Th. Rumpel 22, 224.
- Paton, D. Noël und R. Stockman, Beobachtungen über den Stoffumsatz des Menschen im Hungerzustand (G. Klemperer) 17, 196.
- Pavy, F. W., Die Physiologie der Kohlehydrate. Ihre Verwendung als Nahrungsmittel und ihr Verhältnis zum Diabetes (G. Klemperer) 28, 587.
- Penzoldt, Franz, Lehrbuch der klinischen Arzneibehandlung (Fraentzel) 16, 656.
- Petersen, Jul., Hauptmomente in der älteren Geschichte der medizinischen Klinik (Leyden) 18, 417.
- Petersen, William F., Protein Therapy and non specific Resistance (His) 96, 523.
- Proteintherapie und unspezifische Leistungssteigerung. Übersetzt von Luise Böhme. Mit einer Einführung und Ergänzungen von W. Weichardt (His) 99. 548.
- Pfaundler und Schlossmann, Handbuch der Kinderheilkunde (His) 100, 651. Pfeiffer, Emil, Die Analyse der Milch 13, 607.
- Ponfick, E., Die Aktinomykose des Menschen. Festschrift zum Virchow-Jubiläum. Berlin 1882 (C. Friedlaender) 4, 452.
- Topographischer Atlas der medizinisch-chirurgischen Diagnostik (H. Senator) 43, 361; 45, 358.
- Ponndorf, W., Die Heilung der Tuberkulose und ihrer Mischinfektionen durch Cutanimpfung (His) 97, 188.
- Posner, C., Diagnostik der Harnkrankheiten (Mendelsohn) 24, 427.
- Poulsson, E., Lehrbuch der Pharmakologie (M. Jacoby) 70, 182.
- Pulay, Erwin, Stoffwechsel und Haut (Magnus-Levy) 97, 479.
- Puschmann, Th., Geschichte des medizinischen Unterrichts von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart (Renvers) 17, 195.

Quincke, H. und G. Hoppe-Seyler, Die Krankheiten der Leber 37, 550.

Rabow, S., Handbuch der Arzneiverordnungen. 25. Aufl. 29, 384.

- Therapeutische Neuheiten des letzten Vierteljahrhunderts (E. v. Leyden) 61, 199.
- und L. Bourget, Handbuch der Arzneimittellehre (F. Klemperer) 32, 580.
- Ray mond, F., Maladies du système nerveux. Scléroses systématiques de la moëlle (Goldscheider) 26, 542.
- Leçons sur les maladies du système nerveux (A. Goldscheider) 30, 415; 41, 501.
- Clinique des maladies du système nerveux (G. Marinesco) 33, 381.
- Realency klopädie der gesamten Heilkunde. Hrsg. von Prof. Dr. A. Eulenburg. 3. Aufl. 25, 180.
- v. Recklinghausen, Handbuch der allgemeinen Pathologie des Kreislaufs und der Ernährung (Litten) 7, 75, 224.
- Reibmayr, Die Massage und ihre Verwertung in den verschiedenen Disziplinen der praktischen Medizin (Beuster) 7, 535.
- Remak, Grundriß der Elektrodiagnostik und Elektrotherapie (M. Bernhardt) 29, 194.
- Remak, E. (und E. Flatau), Neuritis und Polyneuritis (H. Oppenheim) 42, 495. Riedel, O., Die Cholera (Hueppe) 13, 219.
- Riegel, F., Die Erkrankungen des Magens (G. Klemperer) 30, 413.
- Robin, A., Traité de Thérapeutique appliquée (v. Leyden) 33, 578.
- Thérapeutique usuelle du praticien (His) 72, 188.
- Romberg, E., Krankheiten der Kreislaufsorgane (Friedrich Müller) 39, 373.
- Rosenbach, O., Die Krankheiten des Herzens und ihre Behandlung (Jacob) 32, 216.
- Rosenheim, Th., Pathologie und Therapie der Krankheiten des Verdauungsapparates (Leo) 24, 629.
- Rosenstein, Siegmund, Pathologie und Therapie der Nierenkrankheiten. 4. Aufl. (E. Leyden) 25, 369.
- Rosenthal, J. und M. Bernhardt, Elektrizitätslehre für Mediziner und Elektrotherapie (E. Remak) 7, 425.
- Rosenthal, M., Magenneurosen und Magenkatarrhe sowie deren Behandlung (Ewald) 11, 567.
- Ross, James, A treatise on the diseases of the nervous system 7, 319.
- On Aphasia (Bernhardt) 12, 402.
- Sabalitschka, Th., Nachweis und Bestimmung von Giften auf physikalischem Wege sowie Nachweis und Bestimmung von Giften durch Elektrolyse. (Abderhaldens "Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden") (Petow) 98, 545.
- Anleitung zum chemischen Nachweis der Gifte für Pharmazeuten, Chemiker und Mediziner (Brahn) 100, 654.
- Salkowski und Leube, Die Lehre vom Harn (A. Fraenkel) 5, 138.
- Samuely, Über Massage (Beuster) 7, 535.
- Sanitäts Bericht über die Deutschen Heere 1870/71. VII. Band. IVB.: Erkrankungen des Nervensystems (Bernhardt) 11, 99.
- Sanitätsbericht über die Deutschen Heere im Kriege gegen Frankreich (G. Lenhartz) 13, 111, 219, 396.
- Schade, H., Die physikalische Chemie in der inneren Medizin (W. His) 91, 157.
- Schaeffer, R., Die Verbreitung der Tuberkulose in den Lungen. Inaug.-Dissert. 8, 175.
- Scheube, B., Die Beriberi-Krankheit (Goldscheider) 25, 177.
- Schiff, Moritz, Gesammelte Beiträge zur Physiologie. I. Band. (Goldscheider) 25, 369.
- Schilling, Das Blutbild und seine klinische Verwertung (His) 100, 654.

Schmidt, Moritz, Die Krankheiten der oberen Luftwege (F. Klemperer) 25, 370; 2. Aufl. (F. Klemperer) 32, 579.

Schmiedeberg, Oswald, Grundriß der Arzneimittellehre 7, 314.

Scholze, A., Über die Ursachen der epikritischen Harnstoffausscheidung (A. Fraenkel) 1, 384.

Schreiber, Jos., Praktische Anleitung zur Behandlung durch Massage und methodische Muskelübung (Beuster) 7, 535.

Schrötter, Erkrankungen des Herzbeutels (M. Michaelis) 27, 568.

Schwalbe, J., Grundriß der speziellen Pathologie und Therapie (G. Klemperer) 22, 223; 2. Aufl. (G. Klemperer) 36, 179.

Sée, G., De la phtisie bacillaire des poumons (Ehrlich) 9, 498.

Seegen, J., Die Zuckerbildung im Tierkörper, ihr Umfang und ihre Bedeutung (M. Litten) 20, 171.

Seifert, O. und F. Müller, Taschenbuch der medizinisch-klinischen Diagnostik 11, 400.

Senator, H., Die Albuminurie im gesunden und kranken Zustande (G. Klemperer) 5, 623.

Die Albuminurie in physiologischer und klinischer Beziehung und ihre Behandlung. 2. Aufl. (G. Klemperer) 17, 193.

— Die Erkrankungen der Nieren (Fürbringer) 28, 379.

Siemerling, E., Über die chronische progressive Lähmung der Augenmuskeln (Goldscheider) 20, 282.

Stadelmann, E., Der Ikterus und seine verschiedenen Formen (v. Noorden) 20, 175.

Starck, Hugo, Die Divertikel der Speiseröhre (F. Umber) 41, 499.

Stein, S. Th., Lehrbuch der allgemeinen Elektrisation des menschlichen Körpers (Bernhardt) 11, 569.

Stern, R., Über traumatische Entstehung innerer Krankheiten (A. Goldscheider) 31. 385.

— Über traumatische Entstehung innerer Krankheiten. Klinische Studien mit Berücksichtigung der Unfall-Begutachtung (A. Goldscheider) 39, 566.

Stiller, Berthold, Die nervösen Magenkrankheiten (Jacques Mayer) 10, 397.

Stoerk, Carl, Die Erkrankungen der Nase, des Rachens und des Kehlkopfes (P. Heymann) 29, 192.

Strassmann, F., Über die praefebrile Harnstoffausscheidung (A. Fraenkel) 1, 384. Strümpell, Adolf, Lehrbuch der speziellen Pathologie und Therapie der inneren Krankheiten 9, 377; 23. u. 24. Aufl. (His) 96, 524.

Thilenius, Georg, Dr. H. Helfft's Handbuch der Balneotherapie (Lassar) 5, 142. Tigerstedt, R., Die Physiologie des Kreislaufs. 2. Aufl. (His) 91, 325; (His) 99, 546.

Tilney, F. and H. A. Riley, The form and functions of the central nervous system (A. Simons) 98, 545.

Trendelenburg, W., Methodik der Physiologie des Zentralnervensystems von Wirbeltieren. (Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden von Abderhalden, Abt. V, Teil 5 B. Heft 2) (Dresel) 100, 654.

Tuczek, Fr., Klinische und anatomische Studien über die Pellagra (Goldscheider) 24, 425.

Turban, Beiträge zur Kenntnis der Lungentuberkulose (F. Klemperer) 38, 283. Türk, Wilhelm, Vorlesungen über klinische Hämatologie (Reckzeh) 54, 352.

Uffelmann, Handbuch der privaten und öffentlichen Hygiene des Kindes (Kohts) 4, 454.

Uffelmann, J., Tisch für Fieberkranke (Wernich) 5, 481.

- Verhandlungen des Kongresses für innere Medizin. II. Kongreß 1883 5, 291;
 7, 79; III. Kongreß, Berlin 1884 (Mendelsohn) 8, 467; IV. Kongreß, Wiesbaden 1885 (Mendelsohn) 9, 596; V. Kongreß, Wiesbaden 1886 11, 571; VI. Kongreß, Wiesbaden 1887 13, 110; VII. Kongreß, Wiesbaden 1888 15, 179; VIII. Kongreß, Wiesbaden 1889 16, 401; X. Kongreß, Wiesbaden 1891 19, 594; XI. Kongreß, Leipzig 1892 21, 414; XII. Kongreß, Wiesbaden 1893 23, 186; XIII. Kongreß, München 1895 28, 591.
- Vierzig Jahre des Deutschen Hospitals und Dispensary in der Stadt New York 73, 168.
- Voltz, Friedrich, Dosierungstafeln für die Röntgentherapie (Frik) 93, 239.
- Volz, Robert, Untersuchungen über Entstehung und Verbreitung des Abdominaltyphus (Fritz) 1, 647.
- Wagner, E., Der Morbus Brightii 5, 137.
- J. Cohnheims gesammelte Abhandlungen. Mit einem Lebensbilde Cohnheims von W. Kühne (v. Leyden) 9, 496.
- Waldenburg, L., Die Messung des Pulses und Blutdrucks am Menschen (v. Basch) 1, 646.
- Wasielewski, v., Sporozoenkunde (M. Michaelis) 31, 610.
- Weigert, Carl, Beiträge zur Kenntnis der normalen menschlichen Neuroglia (Edward Flatau) 30, 205.
- Weil, A., Die Innere Sekretion (H. Zondek) 92, 280.
- Weir Mitchell, S., Die Behandlung gewisser Formen von Neurasthenie und Hysterie. (Deutsch von G. Klemperer) 12, 190.
- Wernich, A., Die Entwickelung der organisierten Krankheitsgifte (C. A. Ewald) 2, 208.
- Grundriß der Desinfektionslehre (A. Hiller) 3, 228.
- Wernicke, C., Lehrbuch der Gehirnkrankheiten (Nothnagel) 3, 368; Bd. II. (Nothnagel) 4, 621.
- Westphal, A., Carl Westphals Gesammelte Abhandlungen (Goldscheider) 21, 621. Wiel, J., Tisch für Magenkranke (Wernich) 5, 481.
- Diätetisches Kochbuch für Gesunde und Kranke, mit besonderer Rücksicht auf den Tisch für Magenkranke (Mendelsohn) 10, 302.
- Winternitz, W., Die Hydrotherapie auf physiologischer und klinischer Grundlage. 2. Aufl. (Pelizaeus) 18, 591.
- Wolff, Jacob, Der praktische Arzt und sein Beruf 31, 610.
- Wood, H. C., Fever. A study in morbid and normal physiology. 1880. 4, 315.
- Zabludowsky, J., Die Bedeutung der Massage für die Chirurgie und ihre physiologischen Grundlagen (Beuster) 7, 535.
- Zeitschrift für soziale Medizin. Hrsg. von San.-Rat Dr. A. Oldendorff (Mendelsohn) 28, 380.
- Ziemssen, H. v., Die Elektrizität in der Medizin (Bernhardt) 10, 396; 5. Aufl. (Bernhardt) 12, 599.
- und Jos. Bauer, Arbeiten aus dem medizinisch-klinischen Institute der K. Ludwig-Maximilians-Universität zu München 9, 378.
- Zondek, Hermann, Die Krankheiten der endokrinen Drüsen (His) 99, 546.

Sachverzeichnis

Die fettgedruckten Zahlen bezeichnen den Band, darauf folgt die Seitenzahl.

- Abdomen s. Cavum abdominis. Abdominalcarcinome, Diagnostik der 69, 153. Abdominale Diagnostik 36, 170. Abdominalerkrankungen, renalpalpatorische Albuminurie und 55, 1. Abdominalerscheinungen, schwere im Beginn einer Pneumonie oder Pleuritis 45, 448. Abdominaltyphus s. Typhus abdominalis. Abducenslähmungen, postdiphtherische 81, 226. Abducensparese s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 295. Abführmittel: - Harnsäurestoffwechsel und 86, 50. subcutane Anwendung 4, 481. Abkühlung, Lichtwirkung und Stoffwechselbeschleunigung 43, 377. Abmagerung: — s. Pankreascysten 51, 123. — s. Pankreaserkrankungen 52, 173. Abscesse: - s. Gehirn. — s. Nierenabsceß 22, 556. subphrenische 1, 320. - Differentialdiagnose 51, 240. tuberkulöse, Jodoformbehandlung **55**, 509. Absynth s. Herba Absinthii. Acetal, therapeutische Anwendung 6, 492, 564. Acetessigsäure: Aceton und, im Harn 8, 132. Jodsäurereaktion auf, im diabetischen Harn 54, 350. — s. Liquor cerebrospinalis 83, 288. Acetessigsäurereaktion, Riegler-— — Darmresorption und 58, 541. sche im Harn von Diabetikern, Wert - Glykuronsäureausscheidung der 48, 336.
 - Aceton: — s. Fäces 8, 150. — s. Harn 6, 478. — s. Liquor cerebrospinalis 83, 288. — s. Mageninhalt 8, 150. Mengenverhältnisse des 20, 514. Nachweis im Harn 8, 116. Acetonämie 5, 361; 8, 147. Acetonausscheidung, Narkose und **65**, 253, 267. Acetonbestim mungim Harn 64, 207. Acetonkörper, Koma und 72, 498. Acetonurie 8, 115, 189; 19, 19; 28, 176; 31, 212; 38, 506; 40, 397. Albuminurie und 19, 69. alimentäre 42, 443. Carcinom und 5, 361. — s. Diabetes mellitus 5, 360; 31, 212; **45**, 258, 305, 349; **51**, 475. Digestionsstörungen und 19, 25. Diphtherie und 81, 225. s. Epilepsia acetonica 10, 362. febrile 5, 347. pathologische 5, 346. Polypnoe bei 34, 111. Acetonurie, von R. v. Jaksch 10, 199. Acetylsalizylsäure, Spaltbarkeitder 72, 181. — Wirkung der 72, 171, 177. Achylia gastrica s. Magen. Acidosis: - Blutzuckerkurve und 93, 113. - diabetische, Bestimmung 80, 13; durch Untersuchung der Kohlensäurespannung in der Lungenluft 80. 1. s. Blut, Kohlensäurespannung 73,

407.

56, 198.

Acidosis: Adenocarcinoma nasi und Scirrhus — Lehre von der 60, 373. mammae bei derselben Kranken - Mineralstoffwechsel bei 100, 735. **49**, 146. Acidum boricum bei Gasbildung im Adenoma endotheliale s. Nierenge-Magen 21, 603. schwülste 44. 11. Acidum carbolicum: Adenome: bei Hefegärung und Gasbildung - s. Leber. im Magen 21, 603. - s. Nierengeschwülste 44, 6. — — s. Karbolsäure. Aderlaß: Übergang in die Galle nach Re-— s. Blutentziehung. sorption von der Mastdarm-Blutveränderungen, physikalischschleimhaut aus 4, 407. chemische nach 73, 289. — s. Diabetes insipidus 96, 472. Acidum hydrochloricum: - s. Magenkrankheiten 8, 409; — s. Gicht 36, 365. 11, 210. Retentionsprodukte in Blut und Magenverdauung und 29, 67. Muskelgewebe bei nephrekto-Pepsin und, therapeutischer mierten Hunden nach 90, 7. Wert 19, Suppl., 305. therapeutische Anwendung 53, – — s. Salzsäure. 326. Acidum salicylicum bei Gasbil-Adipositas, fettspaltende Fermente dung im Magen 21, 604. des Blutes bei 78, 292; 89, 54 ff. Acidum sulfuricum dilutum Adrenalin: bei Basedowscher Krankheit 37, 522. Albuminurie, orthotische und Acusticus-Tumoren 62, 447. 97, 408. Adams-Stokesscher Symptomen--Arterionekrose, Jodpräparate und komplex 41, 357; 47, 321; 57, 529; 64, 471. **59**, 197, 490; **66**, 183; **68**, 515. — — Spermin bei 64, 483. — — apoplektiforme Bulbärparalyse - s. Basedowoid 70, 460. mit 95, 163. - s. Blut, Leukocyten 92, 254. — pathologisch-anatomische Bei-Blutbild, hämopoetische Organe träge 67. 495. und 95, 367. Addisonsche Krankheit 90, 265. Blutdruckwirkung, inverse des — — Anämie, Bedeutung der 9, 204. 100, 713, 714. — — Blut bei 19, Suppl., 87. Chlorkalzium und, antagonistische — experimentelle Untersuchungen Wirkung 67, 230. 1, 77. diuretische Wirkung 72, 134. — — Grundumsatz bei 87, 283. eosinophile Zellen und 76, 79. — Hautpigmentierung bei 32, Sup--Glykosurie 72, 121; 79, 201. plement-Heft, 163; 69, 405. — diastatisches Ferment in der — Hautverfärbung, Entstehung der 70, 257, 9, 195. glykosurische Wirkung bei nor-— Hypoglykämie bei 69, 341. malen Hunden 66, 7; bei schild-— — operative Heilung 31, 123. drüsenlosen Tieren 66, 9. — — Organotherapie bei 69, 411. -Injektionen, Blut nach 71, 26 ff;

95, 109, 115.

64, 244.

83, 404.

— — Blutdruck und 72, 129; 98, 25.

— Nebennieren der Kaninchen nach

— — Magensekretion nach 83, 400.

- - subcutane, Blutdruck und

— — — Blutzucker und 83, 407.

— Pathologie 9, 195; 10, 521; 70,

komplex bei 38, 461.

— Stoffwechseluntersuchungen bei

Adenin, Umwandlung des, im tie-

rischen Organismus 45, 359.

Symptomen-

243.

— — peritonitisartiger

69, 393.

Adrenalin:

- Injektionen, Thrombopenie, essentielle und 94, 365.
- Zucker- und Eiweißumsatz pankreasloser Hunde nach 66, 15.
- Körpertemperatur und 78, 281.
- - Lymphozytose, Genese der 92, 463.
- s. Milzfunktion, Prüfung der 92, 450.
- -Mydriasis 66, 13, 18, 32.
- s. Nebennieren.
- Nervensystem, vegetatives und 81, 64.
- -Puls, Calcium und 100, 418.
- s. Purinstoffwechsel 80, 456.
- s. Tetanie 72, 131.
- therapeutische Anwendung 81,71; bei Abdominalkrisen der Tabiker 76, 247; bei Asthma bronchiale mit Basedowsymptomen 76, 252, 254, 256.
- -Wirkung 83, 396.
- inverse vagotrope 96, 82.

Adsorption und Arzneimittelverteilung im Organismus 99, 186.

Ägypten s. Klimatologie 4, 623.

Äthernarkose s. Narkose. Aethoxyamidochinolin,

Aethoxyamidochinolin, Wirkungsweise 28, 139, 159. Aethylen, Vergiftung durch 3, 397, 421.

Aethylthallin, therapeutische Wirkung 8, 445, 546.

Afenil, therapeutische Anwendung 100, 7, 8.

Afenilinjektion, intravenöse, Thrombopenie, essentielle und **94**, 364.

Affekte s. Sprachstörungen 57, 385. Agglutination:

- s. Bacterium coli 64, 486.
- s. Hämagglutination.
- s. Ruhrdiagnose 88, 398.
- s. Tuberkulose 72, 545.
- s. Typhusbazillen.
- Wesen der 96, 383.

Agglutinationsgruppen **96**, 383. Agraphie s. Morphinvergiftung, akute **14**, 39.

Akromegalie 20, 298; 27, 86; 42, 212; 55, 44.

- Anatomisches 27, 115.
- Augenveränderungen bei 84, 289.

Akromegalie:

- Behandlung 32, Supplement-Heft, 210; 84, 293.
- Blutbefunde bei 84, 277, 279, 281, 282, 284, 285.
- Diabetes bei 66, 332.
- endokrine Drüsen und 84, 269.
- Gaswechsel bei 60, 194.
- Generationsdrüsen bei 84, 291.
- hereditäre 32, Supplement-Heft, 202.
- Herz und 90, 172.
- Historisches 27, 141.
- Hypophyse und 84, 269.
- Hypophysengeschwülste bei, pathologische Anatomie 84, 291.
- Kehlkopfveränderungen bei 64, 400.
- Klinik der 27, 127.
- Pathogenese 27, 127; 42, 224; 84, 292.
- Riesenwuchs und 27, 103.
- Skelettveränderungen bei 84, 290.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 35.
- Stoffwechsel bei 43, 336; 65, 6; 84, 277, 280, 286.
- Vorkommen der 84, 291.
- Aktinomyces-ähnliche Gebilde in den Tonsillen 30, 529.
- Aktinomykose von E. Ponfick

Albumin in den Fäces 52, 106. Albuminate, Nierentätigkeit und 18, 72.

Albuminuria minima 47, 429.

Albuminurie:

- Acetonurie und 19, 69.
- Bence-Jonessche 67, 319; s. Bence-Jonessche Albumosurie.
- s. Bleivergiftung 3, 192.
- Bluteiweißbild und 99, 426.
- cyklische 12, 168; 26, 73; 47, 429.
- Prognose 47, 472.
- — Therapie 47, 473.
- s. Delirium tremens 19, Suppl., 42.
- Diabetes mellitus und 12, 379.
- diabetische, Alkalibehandlung 76, 222.
- s. Eiweißausscheidung.
- Ernährung mit Hühnereiern bei 10, 252.
- essentielle 53, 42.
- febrile 3, 169.
- intermittierende 47, 431.

Albuminurie:

- Kopfschmerzen und 6, 242.
- Kost, Einfluß der 19, Suppl., 222.
- s. Kriegsnephritis 86, 122 ff.
- Lehre von der 6, 240.
- lordotische, Ätiologie 90, 1;
 91, 156.
- — Bluteiweißbild bei 99, 434.
- s. Morbus Brightii 2, 165.
- nichtnephritische 86, 345.
- s. Nieren, gesunde 1, 340.
- orthostatische 77, 96; 97, 394.
- — Funktionsprüfungen bei 82, 78.
- Nierenfunktion bei 87, 365.
- physiologische 13, 1.
- — klinische Bedeutung 13, 10.
- regulatorische 8, 86.
- renalpalpatorische 55, 1.
- — Dystopien im Abdomen und 55, 21.
- -- Tumoren im Abdomen und 55, 27.
- s. Scabies 55, 549.
- Schwangerschaft und 2, 171; 11, 26.
- sportliche 90, 54.
- Stauungs-, Bluteiweißbild bei 99, 437.
- Stehen und 84, 101.
- transitorische 47, 431.
- Albuminurie von H. Senator 5, 623; 17, 193.
- Albumoseinjektionen s. Paratyphus A 84, 486, 489.
- Albumosurie, Bence-Jonessche 46, 445; s. Bence-Jonessche Albumosurie.
- Alemaeon von Kroton, Medizin des 43, 171.
- Aleukämie, Mikuliczscher Symptomenkomplex bei 83, 378.
- Aleukie, akute 83, 18.
- Alexie 18, 1.
- s. Morphinvergiftung, akute 14, 39. Alival, Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse 91, 61.
- Alkalien:
- s. Diabetes, Behandlung 48, 466.
- s. Harn.
- Stoffwechsel und 22, 43.
- Zuckerausscheidung und 36, 166. Alkaptonurie 64, 359.
- Ochronose und 65, 123.

Alkohol:

- Blutzirkulation und 21, 153;46, 284.
- Eiweißsparer in der Ernährung
 20, 137.
- Gaswechsel und 11, 548.
- -Lähmung, Pathologie 11, 232.
- Magensaft und 16, 229.
- s. Oculomotoriuslähmung 22, 375.
- Schlangengift und 6, 353.
- Stoffwechsel und 2. 1.
 - Stomachicum 17, Suppl., 324.
- Wasserausscheidung durch die Haut nach Aufnahme von
 13. 401.
- s. Zuckerkranke, Ernährung der **60**, 329.

Alkoholismus:

- s. Delirium tremens 19, Suppl., 1.
- Kohlehydratstoffwechsel und 39, 252.
- s. Nephritis.
- s. Neuritis, multiple 11, 363.
- Nierenveränderungen bei 44, 232.
- Pankreassteine und 52, 147.
- s. Pulmonalarterie, Sklerose der **65**, 14.
- Puls bei 19, Suppl., 35.
- Pulsverlangsamung bei 17, 266.
- Rückenmarksveränderungen bei chronischem 49, 17.
- Allantoinausscheidung, Wasserzufuhr und 80, 473, 474.
- Allorhythmie des Herzens 39, 293; s. Herz.
- Alloxurkörper 34, 263.
- Ausscheidung 31, 493, 515, 517.
- s. Bleiintoxikation 31, 112.
- — Hunger und 31, 120.
- — Milzfütterung und 31, 114.
- s. Gicht.
- s. Schrumpfniere.
- Aloinreaktion zum Nachweis von Blutspuren in den Fäces 56, 167. Alopecie 4, 460, 637.
- Amatus Lusitanus und seine Zeit 41, 458; 42, 129.
- Amaurose nach Blutverlust 4, 216.
 zentrale 6, 274, 361.
- Amaurosis uraemica im Wochenbett 13, 495.

- Amenorrhoe, Grundumsatz bei 87. 290.
- Aminoacidurie, pathologische 94, 101.

Aminosäuren:

- Ausscheidung 77, 333.
- s. Harn.
- s. Leberdiagnostik, funktionelle
 73, 131.
- s. Leberkrankheiten, Diagnostik der 72, 395 ff.
- Stickstoff im Harn Gravider
 71, 261.

Aminostickstoffausscheidung, Diabetes mellitus und 78, 483.

Ammoniak, Herz und 9, 276.

— s. Leberkrankheiten, Diagnostik der 72, 395 ff.

Ammoniakausscheidung s. Fettresorption 55, 214.

Ammoniakgehalt des Blutes 35, 389.

Ammoniaksalze s. Diabetes, Behandlung 48, 472.

 Zuckerausscheidung bei Diabetes mellitus und 1, 610; 2, 195, 473.

Ammoniak-, Aminosäuren- und Peptid-Stickstoff im Harn Gravider 71. 261.

Ammoniumehlorid, Acidose nach 100, 735.

— Anwendung bei rachitischen Knochenverkrümmungen 100, 740.

Amnesie s. Morphinvergiftung, akute 14, 39.

Amöbend ysenterie 67, 262; 74, 394. Amylasebestimmung in Blut und Urin für die Diagnostik 93, 381.

Amylazeen, Verdauung der 77, 28, 32. Amylenhydrat 24, 374.

— Santonin und 25, 20, 45.

Amylnitrit:

- s. Coronararterien, Sclerose der 7,574.
- s. Herznervenreizung 36, 138.
- Kreislauf, kleiner und 16, 202.
- s. Nephritiker 53, 423.
- Pulsus dicrotus bei Einatmung von 70, 429.

Amylnitritwirkung 35, 213; Änderung der, nach Sättigung des Amylnitrits mit Kohlenoxyd 36, 30; auf das gesunde und sklerotische Arteriensystem 68, 111.

- Amyloide Degeneration:
- — Harn bei 8, 86, 111.
- bei Phthisikern 61, 250.

Amyloidtumor des Knochenmarks 63, 212.

Amyloid- und Hyalin-Infiltration am Zirkulations- und Digestionsapparat 45. 375.

Amylolytische Fermente s. Fermente.

Anaemia:

- aplastica, Leberfunktion bei 95, 486.
- lenta 97, 243.
- splenica, Stickstoffverteilung im Harn 50, 365ff.

Anämie:

- s. Addisonsche Krankheit 9, 204.
- akute, Kochsalzinfusion bei 48,172.
- s. Ankylostoma-Anämie 47, 32; 50, 202.
- s. Antikörper; 54, 154.
- arterielle, Gewebe und 1, 131, 161.
 - Begriff der, in klinischer Beziehung 53, 94.
 - Biermersche, Blut bei 43. 442.
- Blut bei 34, 44.
 chemische Beschaffenheit 24, 460.
- — Eisengehalt 32, 49.
- Färbekraft und Eisengehalt 39, 113, 135.
- — Zusammensetzung 23, 217, 220.
 - Blutalkalescenz bei 36, 275.
- Blutgerinnung bei 79, 33, 34.
- Blutgiftanämien, experimentelle 54, 165; 97, 26.
 - Blutkörperchen, rote, Körnung der **64**, 288.
- Blutkörperchenvolumen und 87, 457 ff.
 - Blutmenge bei 93, 250.
- Blutplasma, Eiweißfraktionen des 98, 341.
- Blutserum, Konzentration bei 79, 103.
 - Blutviskosität bei 59, 309.
- Blutzellen, rote, Stickstoffgehalt
 24, 436.
- s. Bothriocephalusanämie.
 - Bradycardie bei 17, 269.
- Capillarbefund bei 100, 75.
- eosinophile Zellen im Blute bei
 23, 256.

A # * !	A
Anämie:	Anämie, perniziöse:
experimentelle chronische 92, 490.	— Blutplättchen bei 96 , 211, 212.
— Stoffwechseluntersuchungen bei 97 , 26.	— Blutserum, Konzentration bei 79, 114.
- hämolytische, akute und chroni-	— Blutstoffwechsel bei 100, 508.
sche, mit Ikterus 86, 266.	- Blutzellen, rote, Stickstoffgehalt
— Harn bei 34, 43; s. Harn.	24 , 43 9.
- Herzgeräusche, diastolische bei	— Bothriocephalus latus und 13,416.
50, 486.	— — Carcinom und 85, 392.
— s. Hydrämie 21, 480.	— — Darmatrophie bei 40, 115, 127;
— Kopfgeräusche bei 84, 28.	41, 318.
- kranielle Geräusche bei 80, 544.	— Digestionstraktus bei 40, 98.
 leukopenische, Klinik der 39, 488. 	— Eisenstoffwechsel bei 79, 49.
— Magengeschwür bei 13, 430.	— — Eiweißstoffwechsel bei 49, 193;
— Phenolausscheidung bei 24, 553.	61 , 176.
- respiratorischer Gaswechsel bei	— Erythrozyten, granulierte bei
22 , 457, 573; 30 , 41; 31 , 303.	64, 293.
- schleichende 97, 242.	— — familiäres Auftreten 79, 267.
- splenogene toxische 55, 314.	— — Gallenfarbstoff im Blutserum bei
- stickstoffhaltige Substanzen im	74, 23.
Harn, Verteilung der 50, 199.	— — geheilte 71, 277.
— Venenpuls, positiver bei 57, 199.	— Gelatoseinjektionen bei 83, 279,
 Ziegelbrenner- s. Ankylostomum 	281.
duodenale 6, 161.	— — Gravidität und 79, 282.
Anämie von P. Ehrlich und A. Laza-	— — Hämatinämie bei 97 , 260.
rus 35 , 385.	— Hämoglobin bei 94 , 224.
Anämie, perniziöse:	— Hämogramm, Schillingsches 97,
— — Achylia gastrica und 66, 265.	341; 100, 798.
— — Adrenalinblutbild und 95, 377.	— — Harnausscheidung bei 82, 75.
— — Aetiologie 41, 40.	- Kerndegeneration, fädige bei
— — Apepsia gastrica und 41, 280.	78. 182.
— Bacterium coli im Inhalt des	— Knochenmark, gelbes in den
nüchternen Magens bei	Epiphysen 40, 17.
100, 535.	— Konstitution und 92, 501.
— — Behandlung 31, 47.	— kryptogenetische 61 , 495.
— Blut bei 23, 80, 218.	— — Blut- und Knochenmarkbe-
— — chemische Zusammensetzung	funde 95 , 66.
40 , 266; 58 , 125.	— Lebensalter und 79, 278.
— — Färbekraft und Eisengehalt	— Lebercirrhose und 79, 271.
39 , 115, 135.	- Leberfunktion bei 95, 483.
— — Regeneration und Degene-	— Leukämie und 50 , 54.
ration bei 75, 379.	— Lymphadenose, atypische, Diffe-
— — Blutalkalescenz bei 13, 360.	rentialdiagnose 100, 582.
— Blut- und Gallencholesterin bei	— Magensaft, Gesamtchlorwerte im
98, 355.	100, 149, 150.
Blutkatalasegehalt bei 95, 96.	— Milchinjektionen bei 83, 91.
— Blutkörperchen, rote, Katalase-	— Milz in der Pathogenese der
index bei 92, 7.	87, 165.
— Blutkörperchenvolumen bei	— Myelocyten im Blute bei 54 , 557.
87, 462.	— Organe, chemische Zusammen-
— Blutkörperchenvolumenbestim-	setzung 58, 125.
mungen bei 90, 344; 93, 411.	— Pathogenese 61 , 427.
mungon bet se, err, se, til.	- I words onco VI, Tal.

Anamie, perniziöse:

- Purinstoffwechsel bei 49, 310.
- pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei 85, 316.
- Remission im Anschluß an Tuberkulose 71, 277, 284.
- Spinalerkrankungen bei 21, 25, 264; 22, 60.
- Stickstoffverteilung im Harn 50, 365 ff.
- Stoffwechsel bei 34, 265, 286; 40, 165.
- Stoffwechsel- und Harnsäureuntersuchungen nach Bluttransfusion 100, 802.
- — Tuberkulose und 79, 275.
- — Urobilinurie bei 59, 385.
- — Zunge bei **85**, 319.

Anaesthesia retinae, Konstitution und 12, 364.

Anästhesie s. Hemianästhesie.

— partielle bei Streifenhügelläsion **6.** 80.

Analdiphtherie 81, 258.

Analgen, Wirkungsweise 28, 139.

Anaphylaxie s. Schock.

— Tuberkulin- 71, 210.

Anasarca s. Hydrops Anasarka.

Anatomie, pathologische s. Morgagni.

Aneurysma (Aneurysmen):

- Ätiologie **9**, 341.
- s. Aorta; Aortenaneurysma.
- s. Arteria anonyma 42, 1.
- s. Arteria hepatica 28, 93.
- cordis 7, 550, 554, 580; 41, 231.
- dissecans der Aorta, geheiltes 58, 282; s. Aorta, Ruptur 44, 434.
- embolische 12, 327.
- Gelatineinjektionen, subkutane42, 1.
- multiple falsche im Ruhrdarm 92, 89.
- mykotisches zwischen Aorta und Pulmonalarterie 54, 122.
- mykotisch-embolische, Diagnostik und klinischer Verlauf der 62, 457.
- Oculomotoriuslähmung und
 22. 383.

Angina:

- Appendicitis und 93, 375.
- bakteriologischer Befund 62, 348.
- Blutbild, neutrophiles bei 63, 505;
 64, 174.
- lacunaris, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 295.
- — Urobilinurie bei 59, 377.
- Nephritis nach 3, 175.
- Nierenbeckenerkrankungen nach 79, 342.
- tonsillaris, bakterioskopische Untersuchungen 22, 534.

Angina pectoris 7, 558.

- — Blutdruck bei 54, 364.
- Geschichtliches **68**, 172; **70**, 352.
- — Nikotin und 80, 285, 298, 301.
- Sympathektomie, cervicale bei 99, 205.

Angiocholitis, eitrige, Endocarditis maligna nach 75, 167.

Angiomatosis miliaris 78, 57, 58, 63. Angiospasmus s. Herzdilatation 36, 218.

Anhidrosis, angeborene 94, 317.

— Diabetes insipidus und 78, 53.

Anilinvergiftung, Sauerstoffinhalation bei 46, 373.

An k ylostoma-Anämie, stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 32; 59, 202.

Ankylostomum duodenale bei der Ziegelbrenneranaemie in Deutschland 6, 161; Infektion von der Haut aus 58, 41.

Anosmie, essentielle 22, 128.

- respiratorische 22, 120.

An passungen und Ausgleichungen bei pathologischen Zuständen 10, 208; 11, 217; 15, 42; 17, Suppl., 1.

Anthrakose 76, 317.

Antidiastase bildung, experimentelle 64, 509.

Antifebrinvergiftung, Eiweißstoffwechsel bei 61, 185, 186.

Antifermente 61, 366.

Antiformin s. Tuberkelbazillen, Nachweis im Sputum 70, 86.

Antigene s. Organ-Antigene.

Antihämolysine normaler Sera 47. 282.

Antikom plemente und Antiamboceptoren normaler Sera und pathologischer Exsudate 47, 279.

Antikörper:

- Erzeugung durch Injektion artfremder Leberzellen 58, 463.
- -Gehalt der Kaninchensera, Veränderungen im 78, 147.
- komplementbindende bei Lungentuberkulose 92, 473.
- spezifische aus dem Blutserum
 Anämischer 54, 154.

Antimellin bei Diabetes 48, 478. Antiochus, Krankheit des s. Biblischtalmudische Pathologie und Therapie 45, 483.

Antipepsin im Magensaft 58, 505. Antipepsine im Blutserum 66, 153. Antipyrese:

- Eiweißzerfall und 57, 429.
- s. Kochsalztransfusion 18, 218.
- s. Typhus abdominalis 45, 51. Antipyretica:
- s. Analgen 28, 139, 167.
- s. Chinolinum tartaricum 4, 296.
- s. Fieber 20, 63.
- Phagozytose und 67, 242.
- s. Thallin 10, 462.
- s. Thallinsalze.
- Wirkungsweise 23, 420.

Antipyrin:

- Ausscheidung im Harn 62, 72;
 durch die Lungen 71, 240;
 durch den Magendarmkanal
 62, 78.
- chemischer Nachweis \$2,68; Nachweis in den Organen \$2,79.
- bei Diabetes mellitus 24, 113;
 48, 441.
- Gefäßerweiterung nach 17, 294.
- Nebenwirkungen 62, 66.
- s. Phagozytose 67, 242.
- Struktur 62, 60.
- Wirkung 7, 641; 62, 82.
- Zuckerausscheidung und 36, 163.
 Antistreptokokkenserum 47, 109,

131, 144; **50**, 145.

- Antith yreoidin:
- Basedowsche Krankheit und 69, 362ff.; 80, 229.
- s. Osteomalazie 69, 378.
- Antitrypsine im Blutserum 66, 153.

Anurie s. Oxalsäurevergiftung 2, 667. Aolanbehandlung s. Staphylomy-kosen 91, 315.

- Aolaninjektionen, intramuskuläre 94, 250.
- intravenöse s. Reiztherapie 100, 10.
- abdominalis, Aneurysma, Klinik des 91, 86.
- Verschluß der, Rückenmarksveränderungen nach 58, 247.
- ascendens, Aneurysmen, in die Pulmonalis perforierende, Symptomatologie und Diagnose 42, 251.
- Compression der s. Pankreascysten 51, 125.
- Endarteriitis, akute mykotische **54**, 122.
- Erweiterung, diffuse bei Arteriosklerose 90, 394; nach Endocarditis rheumatica 90, 397.
- Isthmusstenose der, und septische Endokarditis 100, 179.
- Klappen, Mechanismus der 58, 393.
- Pseudoinsufficienz der 32, Suppl.-Heft, 39.
- — Ruptur, traumatische 44, 420.
- luetische Erkrankung 72, 292; Kapillarpuls und 83, 291.
- Nebengeräusche über der 80, 476.
- Präsklerose, Frühdiagnose 85, 89.
- pulsdynamische Studien bei Veränderungen der 85, 73.
- Ruptur 49, 405.
- traumatische 44, 434.
- — Blutbewegung und 100, 829.
- Stenose, Blutdruck bei 20, 374; Venendruck bei künstlicher Stenose der 21, 176.
- -Ton, zweiter, Blutdruck und 54, 371. Aortenaneurysma:
- arcus aortae, Behandlung 73, 440.
- Behandlung, Gelatineinjektionen, subcutane 42, 1; 46, 13.
- Blutviskosität bei 59, 311.
- Bronchialatmen bei 68, 315.
- Diagnose 42, 1.
- dissecans, geheiltes 58, 282.
- Gelenkrheumatismus, akuter und 69, 121.
- im jugendlichen Alter 69, 121.

Aortenaneurysma:

- Mediastinaltumoren und 42, 227.
- Mikrokapillarbeobachtungen bei 86, 421.
- Pankreassteine und 51, 555.
- Perforation in die obere Hohlvene
 67, 184; 68, 434; in den linken
 Vorhof 63, 163.
- Perkussion der Wirbelsäule bei 60, 306.
- praesternaler Tumor und 6, 186.
- Prognose bei 41, 451.
- Symptomatologie 6, 131.
- Syphilis und **63**, 163.
- Tuberkulose und 90, 386.

Aorteninsuffizienz:

- Blutbewegung und 100, 830.
- Blutdruck bei 54, 394.
- diastolischer akzidenteller Ton bei
 76, 441.
- Digitalis bei 31, 543.
- Elektrokardiogramm nach künstlicher 97, 94.
- Flintsches Symptom 50, 464.
- ohne Geräusch 32, Suppl.-Heft, 29.
- Herzstoß, diastolischer bei 76, 441.
- Kopfgeräusche bei 84, 53.
- Kreislaufverhältnisse bei 3, 147.
- Mechanismus der 29, 91, 344, 450;32, 379.
- Mikrocapillarbeobachtungen bei 86. 419.
- Mikrocapillarpuls und 100, 77, 78.
- s. Milztumor, pulsierender 4, 449.
- Puls, anakroter an der Arteria carotis und Arteria subclavia bei 80, 488.
- Pulsdikrotie bei 59, 532; 61, 121,
 130, 533; 63, 544; 64, 253; 65,
 335; 66, 189; 76, 441.
- relative 50, 478.
- systolisches Geräusch bei 65, 374.
- Venendruck bei künstlich erzeugter 21, 177.

Aortitis:

- Fieber und 75, 506.
- syphilitische, Behandlung 73, 440.
- — Mikrokapillarbeobachtungen bei 86, 421.
- Apepsia gastrica, Anamie, perniziöse und 41, 280.
- Stoffwechsel bei 41, 280, 304.

Aphasie:

- Affektsprache bei 57, 399.
- Anarthrie und 5, 155.
- Behandlung 45, 333.
 - Lichtheimsche motorische 60, 87.
- s. Morphinvergiftung, akute 14, 39.
- transkortikale motorische 60, 87.
- — sensorische **64**, 258.

Aphasie, von James Ross 12, 402.Apople xia medullae spinalis s. Hämatomyelie 13, 225.

Apople xie:

- Aderlaß bei **53**, 330.
- capilläre 3, 556.
- Diabetes insipidus bei 87, 260.
- psychische Störungen nach 4, 639.
- Seitenlagerung bei 29, 383.

Appendicitis:

- Beckenformen der 66, 453, 461.
- Diphtherie und 81, 230.
- Konstitution in der Ätiologie der 93, 358.
- Nierenbeckenleiden und 79, 342.
- Appendix, Bacillenruhr und 92, 80. Appetit, Appetitlosigkeit und 67, 434.
- bei Erosionen und Geschwüren des Magens 59, 88.

Apraxie, motorische 53, 332.

Aqua chlori bei Gasbildung im Magen 21, 604.

Arabinose, Verbindungen der 39, 307. Arbeiterbevölkerung, Herzerkrankungen in der Berliner 60, 134.

Arbeitsbehandlung Nervenkranker 53, 169.

Arbeitskurve, plethysmographische nach Weber 90, 235.

Argentum nitricum-Spülungen bei hämorrhagischen Magenerosionen **46**, 121.

Armee-Gepäckmarsch, Untersuchungen an Teilnehmern eines 83, 197; s. Albuminurie 86, 349; s. Sport 78, 159.

Arndt-Schulzsches Gesetz, Röntgenstrahlen und 99, 264.

Arsen:

- Behandlung bei Diabetes 48, 447.
- — bei Leukämie 14, 117, 143.
- Lähmung 14, 444.
- s. Liquor arsenicalis Fowleri.
- Stoffwechsel und 73, 103.

Arsen:

- - Vergiftung 14, 444.
- — s. Neuritis arsenicalis 46, 60.

Arsenige Säure, Eiweißstoffwechsel bei Vergiftung mit 61, 184.

Arsenwässer, natürliche, Stoffwechsel und 73, 103.

Arteria anonyma, Aneurysmen der, Diagnose 42, 1.

- — Atresie der 31, 131.
- -- Obliteration der 31, 131, 133.
- basilaris, Thrombose der 5, 165, 642.
- hepatica, Aneurysma der 28, 93.
- mesenterica superior s. Mesenterialgefäße.
- subclavia, Puls, anakroter bei Aorteninsuffizienz 80, 488.
- subclavia sinistra, Atresie des Ursprunges der 31, 130.

Arterien:

- Funktionsprüfung der 68, 111.
- Kältereiz zur 74, 334.
- plethysmographische 75, 93.
- kleine der Muskeln und Nerven, Erkrankung der 33, 547.
- Muskelhypertrophie der 10, 233.
- Verengerung und Verschließung vom Aortenbogen ausgehender großer
 31, 130.

Arteriendruck s. Strophantin 16, 99. Arterienrh yth mik, spontane 91, 290. Arteriens ystem, Hypoplasie des 61,32.

Arterienwand, Bestimmung des Widerstandes der 83, 251.

Arterione krose s. Adrenalin-Arterionekrose.

Arteriosklerose:

- Amylnitrit und 68, 111.
- Aorta, diffuse Erweiterung bei 90,
- Behandlung 4, 29.
- Blutdruck und 54, 353, 399.
- Blut- und Pulsdruck bei 80, 401.
- Blutmenge bei 93, 257, 275.
- Blutviscosität bei 59, 311.
- Capillarbefund bei 100, 70.
- cerebrale, Funktionsprüfung des Gehörorganes bei 90, 88.
- chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 152.
- Diabetes und 27, 467, 473.

Arteriosklerose:

- fettspaltende Fermente des Blutes bei 89, 57.
- Gemütsbewegungen und 79, 142.
 - klinische Erscheinungen 4, 1.
- Kranzarterien des Herzens 7, 459, 539; Therapie 7, 571.
- Methylenblau-Ausscheidung durch die Nieren bei 44, 235.
- s. Mikrocapillarbeobachtungen 86, 410, 421, 423.
- Nebennieren bei 64, 227, 234.
- s. Nephritis.
- Netzhautgefäße bei allgemeiner 16, 606.
 - Nikotin und 80, 285, 296.
- Polypnoe und 34, 117.
- Sehnervenveränderungen bei, von
 R. Otto 24, 426.
 - systolisches Geräusch an der Herzspitze bei 50, 469.

Arterios klerotiker, Medikamente bei Hypertension der 79, 231.

Arthigoninjektionen, Leukocytose bei 86, 198.

Arthralgia saturnina 7, 78.

Arthritiden, chronische:

- nicht gichtische, Purinstoffwechsel bei 92, 381.
- — Yatren-Caseinbehandlung 97, 127. Arthritis:
- deformans, atrophica 74, 215.
- — im Kindesalter 39, 313.
- — physikalische Therapie 48, 355.
- — Tonsillektomie bei 84, 181.
- endokrine, Ätiologie und Genese 100, 85.
- gonorrhoica 87, 81; der Wirbelsäule 62, 19.
- physikalische Therapie 48, 359. Arthropathien, Milchinjektionen bei 83, 99.

Arzneibehandlung, Lehrbuch der klinischen, von F. Penzoldt 16,656.

Arzneien, Pilze in 3, 221.

Arzneimittel:

- s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 470.
- Nebenwirkungen der, von L. Le win
 5, 289; 22, 220.
- neuere, von W. F. Loebisch 7,

Arzneimittel:

- Übergang aus dem Blute in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus 4, 402.
- Arzneimittellehre, Grundriß der, von Schmiedeberg 7, 314.
- Handbuch der, von S. Rabow und L. Bourget 32, 580.
- Arzneimittelverteilung, Adsorption und, im Organismus 99, 186.
- Arzneiverordnungen, Handbuch der, von Rabow 29, 384.
- Arzneiverordnungslehre, Handbuch der allgemeinen und speziellen, von C. A. Ewald 34, 366.
- Arzt, der praktische, und sein Beruf von J. Wolff 31, 610.
- Aschnerscher Reflex, Rekordleute und 98, 493.
- — s. Țraining.
- Aschnersches Symptom s. Spasmophilie 77, 194.

Ascites:

- chylöser 2, 199; 6, 573; 31, 416.
- s. Lymphogranuloma tuberculosum 85, 140.
- s. Hämolyse 60, 489.
- Lungenvolumina und 70, 485.
- s. Perikardialverwachsung 59, 1.
- Perkussion der Wirbelsäule bei 60, 309, 310.

Ascitesflüssigkeit:

- Agglutinine in 99, 528.
- mikroskopische Untersuchung 20, 473.
- Mineralstoffgehalt 88, 1.
- As pergillus fumigatus, Giftwirkung von 59, 322.
- Aspergillusmykose der Lunge 76, 349.
- s. Pneumonomycosis.
- As phyxie, symmetrische 6, 277.
- Aspiration von Blut und Luft 6, 182.

Aspirin:

- s. Acetylsalicylsäure.
- Darmfäulnis und 44, 168.
- bei Diabetes 48, 276.
- Asthenie, Capillarbefund bei 100, 75. Astheniker, Reaktionsfähigkeit bei 97, 1.

Asthma:

- bronchiale, Anatomie, pathologische 35, 559.
- Basedowsymptome, intermittierende bei 76, 242, 250.
- Blutalkalescenz bei 39, 368, 371
 Bluteosinophilie bei 20, 104;
- 23, 260, 261; 89, 156.
 - Calciumtherapie 100, 3.
 - Curschmannsche Spiralen bei 59, 29.
 - — Distomiasis und 50, 134.
 - Hämosiderinzellen bei 20, 99.
- Hautkrankheiten und 20, 104
- Hyoscyaminum hydrobromi-
- cum bei **35**, 572.

 — Lungentuberkulose und **91**, 287.
- — Pathologie 20, 98, 476.
- spirographische Untersuchungen 75, 28.
- s. Sputum 20, 476.
- Stethogramm bei 84, 417.
- Volumszunahme der Lunge und Tiefstand des Zwerchfells bei 62, 208.
- — Zwerchfellatmung bei 49, 439.
- cardiale 6, 89; 7, 560.
- — Digitalisinjektionen, intravenöse **56**, 161, 162.
- s. Kriegsnephritis 86, 230.
- — Stethogramm bei 84, 435.
- Diabetes mellitus und 3, 358.
- dyspepticum 45, 490.
- Ekzem und 99, 12.
- Experimentelles 5, 413; 6, 273.
- physikalische und physiologische Therapie 94, 196.
- psychisches 70, 314.
- Asthmakrystalle 9, 522.
- Ataxie, akute 9, 588; 18, 576.
- atonische 3, 450.
- der oberen Extremitäten, Behandlung 28, 66.
- Theorie der 15, 82, 125.

Atembewegungen:

- Atemnot und, in krankhaften Zuständen des Organismus 62, 145.
- sportlicher Lauf und 98, 78.
- Atemgeräusch, metamorphosierendes
- Atemkurve des normalen Erwachsenen 61, 395.

Atemkurve s. Mediastino-Pericarditis adhaesiva 81, 455.

— bei Orthopnoe 61, 396.

Atemmechanismus, abnormer bei adhäsiver Perikarditis 71, 418, 419.

Atemnot, Genitalsphäre und 70, 313. Atemreaktion des Herzens 91, 192.

Atemstillstand in tiefer Inspirationsstellung 78, 133.

Atemtypus s. Tetanie 74, 145.

Athyreoidismus 66, 29, 34.

Atlas, topographischer, der medizinischchirurgischen Diagnostik von E. Ponfick 45, 358.

Atmosphärische Verhältnisse s. Erysipelas 16, 447.

— s. Pneumonie 16, 447.

Atmung:

- Arbeit, körperliche und 77, 239.
- s. Armee-Gepäckmarsch 83, 197.
- s. Blut, Kohlensäurespannung 73, 389, 427.
- Blutdruck und 73, 119.
- s. Cobragift 6, 347.
- Diabetes mellitus und 77, 252.
- forcierte 77, 236.
- Gallenaustreibung und 96, 88.
- Gieht und 77, 255.
- s. Herzbewegungen 49, 445.
- s. Inspirationsmuskeln.
- Intercostalmuskeln bei der 32, Suppl.-Heft, 174.
- kohlensäurereicher Luft 77, 246.
- künstliche bei Vergiftung durch Schlangengift 6, 352.
- s. Luft, verdünnte und verdichtete 5, 469.
- s. Lungen, wechselnde Blutfüllung der 20, 407.
- s. Magendurchleuchtungen 27, 237.
- Neurosen der 30, 1.
- normale bei Ruhelage 77, 234.
- s. Osmotischer Druck 33, 42.
- s. Polypnöe, paroxysmale 34, 89;
 35, 91.
- Puls und 73, 119.
- s. Rippenatmung 32, 433.
- sauerstoffarmer Luft 77, 243.
- Sauerstoffgehalt der Luft und 12, 447.
- Säurevergiftung und 77, 248.
- s. Thallin 10, 462.

- Atmung:
- thermische Hautreize und 54, 91.
- s. Thorax.
- Verdauung und 77, 243.
- Atmungsgeräusch, verschärftes und rauhes bei Lungentuberkulose 69, 235.
- Atmungsorgane, Erkrankungen der, Aetiologie 34, 229.
- Bakterien und 34, 191.
- Atmungsphänomen, Cheyne-Stokessches 1, 583; 2, 255, 472, 713; 26, 267.
- Atmungsstörungen, halbseitige, bei cerebralen Lähmungen 26, 1.
- hysterische 30, 61.
- Atophan:
- Harnsäurestoffwechsel nach 86, 46, 61.
- Schicksal des, im Organismus 74, 462.
- Wirkung des 74, 445.
- Wirkungsweise des 100, 170.
- Atophanbehandlung bei Leukämien 100, 170.
- Atoxylinjektionen, Lipasegehalt des Blutes nach 95, 106.

Atropin:

- s. Blut, Leukocyten **92**, 257.
- Körpertemperatur und 78, 283.
- Magensaftsekretion und 37, 381;
 40, 252.
- Nervensystem, vegetatives und 81, 63.
- Resistenz gegen 73, 178.
- Respiration und 23, 174.
- s. Schlangengift, Vergiftung durch 6, 358.
- Vagotonie und 81, 71.
- Atropinbehandlung:
- Adams-Stokessche Krankheit 47, 335.
- Gallensteinkrankheit 96, 146.
- Hyperacidität 100, 245ff.
- Atropinentgiftung durch Blut, Mechanismus der 77, 145.
- Atropininjektion, Blut nach 71, 33. Atropininjektionen, intravenöse
- Atropininjektionen, intravenöse bei Gallenkolik **96**, 30ff.
- Atropin puls, Calcium und 100, 415. Atropin vergiftung 14, 511.
- Atropinversuch, Herzbigeminie, kontinuierliche und 90, 420.

Atropinwirkung 83, 396. Autointoxikationen s. Zirku-- an den Gallenwegen 96, 83. lationsstörungen 34, 89, 128; 35, 91. Augen: Autolysatbehandlung maligner -- s. Scleren. Neoplasmen 81, 420. - s. Sehorgan. Autolyse, Schilddrüse und 71, 369. -- s. Septische Erkrankungen 2, 411, Autolysine im Blute bei Infektionskrankheiten 67, 399. - s. Sympathektomie, cervicale 99, 216. Autolytische Vorgänge im Körper, Augenentzündung, neuroparalyintravitale Beeinflussung 55, 508. tische 28, 441. Autoserotherapie 76, 34. Augenerkrankungen .s. Katarakt. - s. Ruhr 53, 321; 54, 163. Babinskischer Reflex 68, 54. Augenheilkunde, Lehrbuch der, von - - nach Skopolamin - Injektionen Th. Axenfeld 73, 167. **59**. 252. Augenhintergrund s. Lebererkran-Bacillen: kungen. homogen wachsende, säurefeste 53, - s. Leukämie 14, 108. Augenkrankheiten, zentrale Stö-"lange" s. Magen, milchsaure Gärungen des optischen Apparates, Anrung 51. 80. leitung zur Diagnostik der, von H. lange fadenförmige in Blutgerinn-Magnus 21, 624. seln des Mageninhalts, Bedeu-Augenlidzittern, Neurasthenie und tung für die Frühdiagnose des 80, 209. Magencarcinoms 53, 447. Augenmuskeln: - s. Oedem, malignes 6, 184. - Lähmung, chronische progressive, Bacillenruhr: von E. Siemerling 20, 282. — Appendix bei 92, 80. -- Lähmungen, Pilzvergiftung mit 32, — Dünndarm bei 92, 80. Suppl.-Heft, 103. — Meckelsches Divertikel bei 92, 80. - Nuclearlähmung der, Bacillus botulinus, Reinkultur des von L. Mauthner 9, 374. 88, 324. Augensymptome bei Akromegalie - bulgarus s. Yoghurt-Bacillus. 84, 289. — Komma-, Morphologie 9, 361. Ausflockungsreaktion s. Tuberku-- pneumonicus agilis (Schou) 13, 73. lose 72, 545. — subtilis s. Darmentleerungen 3, 276. Auskultation: Bacterium coli: s. Bronchialatmen. Agglutination des 64, 486. — s. Doppelton. Allgemeininfektion durch 53, - s. Herz, Funktionsprüfung 70, 235. Herz-und Pulsbewegungen, Mikro-– – s. Bacterienkulturfiltratinjektiphon bei 23, 363. onen 57, 320. — s. Herzgegend 50, 464. - s. Bacterienreinkulturinjektionen s. Herztöne. 57, 328. - s. Lungentuberkulose 69, 227, 239. Begriff 59, 473. Perkussion und, Lehrbuch der, von Harnwege, Infektion durch 59, C. Gerhardt 17, 490. Autodigestion der Organe 17, Suppl., Lungenabsceß und 40, 303. 77, 360. - s. Magen. Autointoxikationen 40, 369. pathogenetische Bedeutung 59, — s. Epilepsia acetonica 10, 362. 473. Stethogramm bei 84, 437. Sepsis durch 59, 487. Stoffumsatz bei, Einwirkung des Typhusbacillus und 23, 93. Spermins 26, 135. Yoghurt-Bacillus und 67, 211.

120 Bacterium lactis aerogenes, Bakterien: Pneumaturie durch 24, 130. Kugel- und Stäbchen- s. Darment-Bäder: leerungen 3, 275. abkühlende 23, 418. — s. Meningitis cerebrospinalis 35, 436. — s. Angina pectoris 7, 579. - s. Mikroben. Blutdruck und 6, 206; 49, 507. - s. Mikroorganismen. Eiweißzerfall und 11, 510. — s. Mundhöhle 62, 347. elektrische, Stromverhältnisse 10, — s. Nasenschleimhaut 34, 223. — s. Pneumonie 10, 426. - s. Saprophyten. galvanische bei Hämophilie 17, — s. Sputumsepticamie 10, 402. Suppl., 189. s. Harn, Säureausfuhr 30, 363. Verdauungssekrete und 17, 472. heiße bei Gicht 32, 107. Vorkommen der, im lebenden Organismus 3, 233. — s. Hydrotherapie. kalte, Blutkörperchen nach 64,199. Bakterienembolien in den Gefäßen - Blutviscosität nach 59, 314. der Chorioidea 2, 413, 417. Kapillardruck und 78, 98. Bakterienforschung, Methoden der, kohlensaure bei chronischer von Hueppe 9, 593. interstitieller Nephritis 53, 418. Bakteriengifte, Immunisierung und - s. Lichtbäder, elektrische. 20, 165. s. Ozetbäder. Bakterienkultur-Filtratinjektionen, Blutkörperchen, weiße nach 57, 318. permanente lauwarme zur Be-Bakterienkunde, Grundriß der, von handlung fieberhafter Krankheiten 3, 389. C. Fränkel 12, 401. - s. Sandbäder. Bakterienreinkultur-Injektionen, - s. Sauerstoffbäder. Blutkörperchen, weiße nach 57, 324. — s. Schlammbäder. Bakterien-Wirkungen auf den Lymph-- s. Seebäder 17, Suppl., 257. strom 22, 435. — s. Sitzbäder. Bakteriologie, Grundriß der klinischen, von E. Levy und F. Klem-— s. Soolbäder. warme, Blutdruck und 5, 71. perer 27, 191; 34, 366. — Blutkörperchen nach 64, 195. Bakteriologisches Notiz- und Nach-— — Blutviscosität nach 59, 316. schlagebuch von E. Levy und S. — — Harnsekretion und 5, 71. Wolf 33, 384. Bäderbuch, Deutsches 64, 190. Bakteriurie 79, 337. Baglivi, Giorgio und seine Zeit 15, — latente 79, 338. 279, 475. Balantidium coli: "Bahnung", sog. 34, 338. Behandlung 32, 430, 431. Bahnungstherapie s. Hemiplegie – – s. Fäces **32,** 415. Megastoma entericum und Bo-Bakteriämie 54, 408. thriocephalus latus bei der-— s. Pneumonie, kroupöse 65, 53. selben Person 30, 25. Baktericidie s. Blutserum. Pathogenität 49, 321. Balneologie s. Stahlkur. Bakterien:

Balneotherapie, Handbuch der, von

Bandwürmers. Bothriocephalus latus.

Bantische Krankheit 63, 306: 74, 92.

— s. Diplogonoporus grandis 40, 1. Bandwurmmittel s. Filmaronöl.

G. Thilenius 5, 142.

Helfenbergsches 27, 498.

— — Pathogenese 55, 289.

- s. Atmungsorgane 34, 191.

sierende

elektrischer Strom und 22, 191.

Elektrolyse und 22, 200; immuni-

lytisch behandelter 22, 205.

Wirkung

elektro-

— s. Darm.

— s. Fäces 8, 1.

— s. Harn 20, 465.

- Bantische Krankheit Röntgenbehandlung 67, 45.
 Barium, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 57.
- Basedowoid, Herzneurose und 70, 458.
- Basedowsche Krankheit 69, 359.
- — Ätiologie **37**, 519.
- — Arhythmien bei 87, 465.
- atypische Formen 28, 112.
- Behandlung 37, 521; 48, 65.
- — Antithyreoidin bei 80, 229.
- --- Digitalistherapie 87, 481.
- -- operative 37, 527; 87, 480.
- --- Resektion des Halssympathicus bei 38, 176.
- — Röntgenbehandlung 71, 1.
- — Serumtherapie 69, 362.
- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 121, 138.
- Blutdruck bei 48, 65.
- Blutgerinnung bei, Bestimmung der 71, 347.
- Blutserum, Entgiftungsvermögen für Atropin 73, 184.
- gen für Atropin 73, 184.
 Eiweißstoffwechsel bei 61, 173.
- fettspaltende Fermente im Blutserum bei 78, 290; 89, 63.
- — Fettstühle bei 71, 1.
- Fibrinbestimmungen bei 71, 364.
- Galaktosurie bei 80, 185.
- — Gaswechsel bei 33, 292; 60, 196.
- Gefrierpunktbestimmungen bei 71, 377.
- Glykosurie bei 71, 1.
- — Jod im Harn bei 38, 169.
- -- -- Klinik der 36, 200.
- — Neurose, traumatische und 88,87.
- Oculomotoriuslähmung bei 22, 381.
- — Pathogenese 37, 512.
- Pathologie **36**, 200; **48**, 65; **68**, 237, 245.
- — Peptonurie bei 24, 593, 603.
- Purinstoffwechsel bei 65, 21.
- Rhodangehalt des Speichels bei 100, 555.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 38;
 50, 221.
- Stoffwechsel bei 59, 233.
- -- Symptomatologie 48, 1.

- Basedowsche Krankheit von P. Mannheim 24, 631.
- Basedowsymptome, intermittierende 76, 242.
- Basedowsyndrom 80, 270.
- Basilar-Arterie s. Gehirn.
- Basis cranii s. Geschwülste 2, 675.
- Bauchfell, Carcinom, Diagnose 7,
- Bauchfelltuberkulose, Diagnose 7, 378.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 262.
- Bauchfüllung, Lungenvolumina und 70, 485.
- Bauchmuskeln, Contractur der s. Perforationsperitonitis 9, 209.
- Bauchspeichelsekretion, Harnreaktion und 12, 140.
- Bauchwassersucht s. Ascites.
- Bence-Jonessche Albumose, Homogentisinsäureausscheidung nach Verabreichung von **64**, 364.
- — Albumosurie 46, 445.
- Proteinurie **94**, 436.
- Bence-Jonesscher Eiweißkörper, Vorkommen des 93, 66.
- Benzaldehydreaktion s. Diphtherie 81, 225.
- Historisches 64, 517.
- Benzidinreaktion 94, 426.
- Benzinvergiftung, gewerbliche Erkrankung 43, 42.
- Benzoesäure bei rheumatischer Polyarthritis 1, 243.
- Benzoesäuren, Harnsäurebildung und 40, 202.
- Benzoesaures Natron bei Diabetes 48, 438, 441.
- Benzolvergiftung, chronische 43, 54.
- Benzosol bei Diabetes 48, 438, 441. Berberin, Wirkung des 43, 257.
- Bergsteigen, Nephritis und 53, 426, 436.
- Beri-Beri 4, 616; 100, 151.
- chronische, Klinisches über 35, 283.
- Beriberi-Krankheit von B. Scheube 25, 177.
- Berlinerblauvergiftung 14, 515.
- Berthelotsches Verfahren s. Leucin 6, 186.

Bewegungen, physiologische Quellen unphysiologischer 48, 245.

Bibliographia Henscheniana 63, 369. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 457.

Bierhefe bei Diabetes 48, 449.

Bilharzia-Krankheit, Blutuntersuchungen bei 52, 192.

Biliner Sauerbrunnen 32, 106.

Bilirubin, Nachweis im Harn 92, 466.

Bilirubinbestimmungen, gleichzeitige im Blutserum und inder Galle zur Funktionsprüfung der Leber 95, 469.

Biologische Arbeitsmethoden, Handbuch der, von Abderhalden 100, 650, 651, 653.

Bismutum subnitricum, Magenver-dauung und 29, 65.

Bittermittel, Magensaft und 16, 243. Bittersalz s. Magnesium sulfuricum.

Blasentumoren, Einschlüsse in 47, 208.

Blastomyceten, Pathogenität der 49, 456.

Blausäuregehalt des Tabakrauches 100, 548, 549.

Blausäurevergiftung, Symptome der 15, 239.

— Wesen der 15, 208, 307.

Blausucht, späte Form der 42, 58. Bleichsucht von v. Noorden 33, 382. Bleigicht 29, 266.

— Diagnose 29, 303.

- klinische Bemerkungen 29, 296.

— Pathogenese 29, 289.

— Prognose 29, 306.

Bleikolik:

— Acetonurie und 19, 51.

Blutbild, neutrophiles bei 63, 495.
eosinophile Zellen im Blute bei 23,

261, 262.

— experimentelle 50, 62.

Bleilähmung 7, 85, 87.

— Pathologie 1, 496.

Bleiniere 7, 88.

Bleivergiftung 7, 85.

- Albuminurie bei 3, 192.

 Alloxurkörperausscheidung bei 31, 112.

- chronische, Blut bei 43, 448.

Bleivergiftung:

— Erythrocyten, granulierte bei 64, 295, 310.

— Galaktosurie bei 80, 183.

— Hämogramm 100, 799.

- Harnsäureausscheidung und 29, 307.

— Harnsäuregehalt des Blutes bei **36**,373.

— Nephritis, chronische nach 5, 161.

— Pulsverlangsamung bei 17, 266.

Blinddarm, Kolik des 54, 345.

Blindenverhältnisse bei der Lepra von Lyder Borthen 48, 338.

Blitzschlag s. Keraunoneurosen 19, 586.

Blut:

- Aceton im 8, 147.

— s. Addisonsche Krankheit 19, Suppl., 87.

- s. Adrenalinblutbild 95, 367.

s. Adrenalininjektionen 71, 26ff.

Agglutinationskraft des, bei Abdominaltyphus und Antipyrese
 45, 51.

Akromegalie und 84, 277, 279, 281,
 282, 284, 285.

Aleukie, akute 83, 18.

Alkalescenz des 30, 317, 410; 31, 1,
 279; 32, 31; 33, 336; 36, 267;
 39, 365.

- — bei Gicht **36**, 376.

— — bei Koma 72, 502.

— — bei Krankheiten 13, 350.

— — Leukocytose und 30, 339.

— — Uratablagerungen und 32, 87.

Alkalescenzbestimmungen in kleinen Blutmengen 39, 194.

 Alkalescenzbestimmungen, Wert und Aufgaben der, in krankhaften Zuständen 31, 309.

Alkali, diffusibles 45, 157.

 Alkalispannung des, in Krankheiten 45, 157.

Ammoniakgehalt des 35, 389.

Amylasebestimmung für die Diagnostik **93**, 381.

— s. Anämie **34**, 44.

— s. Anämie, perniciöse 23, 80; 95, 66.

antitryptisches Vermögen diabetischen 72, 444.

— s. Armee-Gepäckmarsch 83, 210.

— s. Astheniker, Reaktionsfähigkeit 97, 4.

- Atropinentgiftung durch, Mechanismus der 77, 145.
- s. Atropininjektion 71, 33.
- Autolysine im. bei Infektionskrankheiten 67, 399.
- bakterientötende Wirkung 18, 46.
- s. Benzinvergiftung 43, 44ff.
- Berberin und 43, 276.
- Botulismustoxin im, Nachweis 88, 330.
- Calciumbestimmung f
 ür die Diagnose der Niereninsuffizienz
 99. 129.
- s. Carcinomkranke 24, 295.
- s. Carcinose, metastatische des Knochenmarkes 30, 121.
- chemische Beschaffenheit bei anämischen Zuständen 24, 460.
- chemische Veränderungen im Fieber 42, 309.
- chemische und physikalisch-chemische Veränderungen bei experimentellen Nephritiden
 99, 500.
- chemische Zusammensetzung in der Norm und in Krankheiten 58, 84; des chlorotischen Blutes 47, 302; bei perniziöser Anämie 40, 266,
- Cholesterin im, bei Nierenkrankheiten 92, 393.
- s. Cholesterinämie.
- s. Cholinum hydrochloricum, Injektion von 71, 38.
- s. Cobragift 6, 335.
- Crusta phlogistica, Entstehungsbedingungen der 33, 234.
- Differentialleukocytenbild im Puerperium 96, 391.
- Diphtherie und 81, 227.
- Diphtheriebazillen im 81, 229.
- Eisen im, Verhältnis zum Eisen im Harn, zum Blutfarbstoff und zu den roten Blutkörperchen 49, 475.
- Eisengehalt des anämischen 32,
- Eiweiß im, Bestimmung 58, 402.
 elektrische Leitfähigkeit des, und Nierenausschaltung 47, 480.
- s. Endocarditis ulcerosa 88, 377.

- Enteiweißung und Reststickstoffbestimmung mittels Uranilazetats 77, 1.
- eosinophile Zellen im 23, 227.
- Eosinophilie bei Amöbendysenterie 67, 270.
- bei Asthmatikern 89. 156.
- — konstitutionelle 89, 156.
- Menstruations- 89, 177.
 Rekonvaleszenz- 89, 172.
- s. Ergotoxin, Injektion von 71, 39.
- Erythrämie 68, 1.
- Erythrocyten, konstantes Vorkommen von Kernresten 89, .304.
- verschiedene Ladung der 97,
- — Narkotica und 65, 252, 266.
- Substantia granulofilamentosa der, und ihre Beziehungen zur Polychromasie 78, 102.
- Erythrocytenbefunde im Urin bei Minimal-Läsionen der Nieren 87. 1.
 - Erythrocyteneinschlüsse nach Milzexstirpation 76, 23.
- Erythropoese, Jod und 97, 189.
- farbenanalytischeUntersuchungen zur Histologie und Klinik des, von Paul Ehrlich 20, 281.
- Färbekraft und Eisengehalt des 39, 109.
- Färbestärke des, Verfahren zur direkten Schätzung der 40, 137.
 - Färbetechnik 78, 112.
- Fermente, fettspaltende im 89, 49;
 90, 117, 124.
- Fettbestimmung im 42, 65.
 - Fettgehalt des 42, 65.
- Fibringehalt des 33, 215; 71, 362.
- — Schilddrüsenfunktion u. 71, 362.
- s. Fieber 34, 45.
- s. Fleckfieber 82, 457.
- Gase des arteriellen, im Fieber 2, 355.
- Gasgehalt und Viskosität 70, 468.
- Gefrierpunkt des, und Alkalispannung 45, 190.
- Gerinnungsfähigkeit des hämophilen 76, 202.

- Gesamt-Schwefelgehalt der Erythrocyten und des Serums bei Krebskranken und Tuberkulösen 100, 478.
- s. Gicht 36, 379, 380; 90, 148.
- Hämatologie, Beiträge zur 43, 420.
- s. Hämoglobin.
- Hämoglobinämie 11, 459.
- Hämoglobinbestimmung 63, 472.
- quantitative **52**, 187.
- Hämoglobingehalt 28, 586.
- bei Änderung des Atmosphärendruckes 75, 126.
- bei Lipomatosis universalis 12, 357.
- Harn und, Zusammenhang zwischen der Zusammensetzung des 33, 9, 23.
- Löslichkeit 82, 409.
- Harnsäurebestimmung 95, 427.
- Harnsäuregehalt bei Bleivergiftung 36, 373.
- — bei Gicht **36**, 366.
- -- bei Nephritis 36, 372; 87, 361.
- — Uratablagerungen und 32, 85.
- s. Hayemsche Lösung 80, 21.
- s. Herzkrankheiten 34, 13.
- Höhenklima und 35, 126, 315.
- s. Höhensonne, künstliche **91**, 159.
 - Hydramie 21, 475.
- s. Hyperglobulie.
- ikterische Zellen im, bei Icterus gravis neonatorum 74, 380.
- Influenza und 91, 1.
- s. Isohämagglutination.
- Jodreaktion des 54, 223.
- Katalase, quantitative Bestimmung 95, 88.
 - katalatisches Vermögen des 95, 88.
- bei Kindern mit Wucherungen des Nasenrachenraums 58, 336.
- s. Knochenmarkstumoren 59, 261.
- s. Knochenmarkstumoren, metastatische 81, 377.
- Kochsalzlösungsinfusionen, subcutane und 19, Suppl., 49.
- Kohlenoxyd und 9. 403.
- Kohlensäurespannung in der Gravidität 75, 301.

- Kohlensäurespannung bei Koma 72, 502.
- — in der Norm 73, 394.
- — in pathologischen Zuständen 73, 389
- venöse 78, 501; gasanalytisches
 Verfahren zur Bestimmung der 99, 15.
- Konzentration, Diuretica und 21, 500.
- Kriegsnephritis und 87, 402.
- Kriegsnephritis und 86, 119.
 s. Kropf, endemischer 76, 115.
- s. Kropi, endemischer 76, 1 — s. Lävulosämie 47, 188.
- Leberatrophie, akute gelbe und 92, 423.
- s. Leukämie 14, 91, 102, 118.
- leukämisches, chemische Zusammensetzung 66, 278.
- s. Leukocyten.
- Leukocyten, Adrenalin und 92,254.
- -- Atropin und 92, 257.
- — Chinin und 88, 260.
- Emigrationsvermögen der, bei infektiösen Prozessen 68, 504.
- — jodophile Substanz der 70, 251.
- Kälteeinwirkung und 64, 193.
 Kernverschiebung der neutro-
- philen 89, 1.
- — Pilocarpin und 92, 252.
- — s. Pneumonie, fibrinöse 70, 148.
- — s. Tetanie **74**, 154.
- Leukocytenbefunde bei Parotitis epidemica 87, 426.
- Leukocytenbewegung, biologische Kurven der 99, 232.
- Leukocytenbild mit Kernverschiebung, klinische Verwertung
 236.
- Leukocytenbild, Thyreoidin und
 72, 147.
- Leukocytenkerne, Degeneration der 78, 181.
- Leukocytenkurve beiTyphus 94,67.
 - Leukocytenzahl, Abhängigkeit von der Körperstellung 36, 216.
- s. Leukocytose 25, 373.
- Leukocytose s. Gonokokkensepsis
 83, 14.
- — myogene 100, 485.
- — Prognose und 86, 200.

- Leukocytose, Temperatur und 86,
- Leukopenie s. Verdauungsleukopenie.
- s. Lipāmie.
- s. Lipāmie **51, 42**8.
- lipämisches, chemische Untersuchung 57, 363.
- Lipasegehalt des 95, 103.
- s. Lungentuberkulose 24, 295.
- lymphämisches, chemische Zusammensetzung 40, 282. Lymphocyten bei Carcinom 89,298.
- Lymphocytenkerne, Degeneration
- der 78, 181. Lymphocytenlipase 90, 117, 124.
- s. Lymphogranuloma tuberculosum 85, 137.
- s. Lymphogranulomatosis 79, 483.
- lymphoide Zellformen des normalen und pathologischen, von A. Pappenheim — A. Ferrata 73, 167.
- s. Lyssa 86, 150.
- s. Masern **45**, 107, 201.
- Mikromyeloblastenleukämie mit aleukischem Blutbefund 96, 513.
- Mikroorganismen, pathogene und 18, 46.
- s. Milchinjektionen 83, 85.
- Milchsäuregehalt des, bei Urämie **33**. 336.
- s. Miliartuberkulose, subacute 78, 75.
- s. Militärdienst, Wirkung auf Stubenarbeiter 89, 387.
- Mischinfektion mit Proteusbacillen und Streptokokken 57, 27.
- Monocyten s. Exsudatmonocyten.
- Monocytenfrage 95, 321.
- Mumpsorchitis und 87, 426, 427, 435, 436.
- Myelocyten im 54, 512.
- s. Myelose, akute 97, 138.
- s. Natrium nitrosum, Injektion von 71, 34.
- s. Nephritis 57, 39.
- s. Nierenkrankheiten 34, 34.
- s. Nitrobenzolvergiftung 30, 427.
- normale Bestandteile des 58, 122.

- nucleinhaltige Nahrung und 35, 171.
- Oligoplasmie 24, 469, 504.
- osmotischer Druck, alimentäre Beeinflussung 42, 274.
- s. Paratyphus A 85, 389.
- Pathologie, klinische von E. Grawitz 31, 384.
- s. Pest 70, 501, 504.
- s. Phosphor, Pflanzen- 80, 68.
- Phosphorvergiftung und 83, 153, 154; 92, 423.
- physikalisch-chemische Veränderungen nach Aderlaß und subcutaner Infusion 73, 289; bei der Chloroform-, Äther- und Mischnarkose 77, 136; nach und Thorakocentese Para-73, 278.
- physikalisch-chemische Vorgänge im 81, 129.
- s. Pilocarpininjektion 71, 31, 32.
- s. Pituitrinum glandulare, Injektion von 71, 39.
- s. Pituitrinum infundibulare, Injektion von 71, 36.
- Pneumatologie des pathologischen Menschenblutes 31, 1, 279; **32**, 31.
 - Pocken und 86, 358.
- Polychromatophilie 100, 517.
 - Polycythämie, Blutkörperchenvolumen bei 87, 452, 463.
- Polyglobulie, Lebererkrankung und 79, 431.
- mit Milztumor 55,91; ohne Milztumor 55, 122.
- s. Protozoenpyelitis 84, 72.
 - Pyrogallolanämie 97, 26.
- quantitative Zusammensetzung 25, 204, 363.
- Radiumemanation im 73, 298.
- -Regeneration 3, 411.
- nach Blutverlusten 32, 335.
- Typen der Regeneration und Degeneration des, bei Anämien 75, 367.
 - Reibungswiderstand des, und Poiseuillesches Gesetz 71, 421; 74, 428.
- Reizkörper und 95, 109; 96, 372.

126 Blut: respiratorische Fähigkeit nach Thallin 10, 473. Reststickstoff bei Grippe 92, 201. bei kardialer Stauung 95, 137. bei akuter Nierenentzündung der Kriegsteilnehmer 83, 243. bei sportlichen Leistungen 98, 96. Röteln und 86, 373. Rückfallfieber und 93, 141. Sauerstoff-Kapazität bei Änderung des Atmosphärendruckes 75, 132. - s. Scharlach 45, 107, 201. Schlammbäderkur und 30, 400. — s. Schrumpfniere 57, 49, 59. Schwefel, parenteral verabfolgter und 94, 245. — s. Sepsis 19, Suppl., 150. Serumeiweißkörperveränderungen und Reiztherapie 100, 14. Skorbut und 93, 346; 94, 21.

spezifisches Gewicht 28, 586; Bestimmung 20, 444. sportlicher Lauf und 98, 84. Strahlenwirkung und 89, 42. – s. Tetanie **74,** 151. Thorium X und 81, 285. — s. Transfusionen. Trinkquellen, Salzgehalt der, und 44, 91. Tuberkelbacillen im strömenden 80, 82. Typhusschutzimpfung und 89, 95. Ungerinnbarkeit bei der Hämoptoe der Phthisiker 81, 9. in der Pleurahöhle 84, 83. Vaccine und 80, 346. Varicellen und 86, 373. Variola und 80, 333. Viscosimetrie des 70, 185; 89, 233. Viscosität des 33, 249; 59, 283; 68, 177. Flecktyphus und 93, 290. klinische Untersuchungen

203.

155.

chen 58, 318.

Pneumonie, fibrinöse und 70,

sionen der roten Blutkörper-

Wassergehalt des, und Dimen-

bei Herzkrankheiten 32, 47.

Blut: - s. Weilsche Krankheit 85, 279ff.; 88, 465. - s. Werlhofsche Krankheit 95, 51. - s. Winterschlaf 43, 363. Yollykörperchen 100, 611. Zellen, azurgranulierte und ihr normales qualitatives Blutbild nach Arneth 95, 201. Zuckerbestimmung im 79, 287. Zuckergehalt des, und Körpertemperatur 67, 253. Zuckerumsetzung im, außerhalb des Gefäßsystems 21, 315. Zusammensetzung des 23, 187. Blutbeschaffenheit, Sputumzusammensetzung und 71, 255. Blutbild, das, und seine klinische Verwertung von Schilling 100, 654. eosinophiles, Pilocarpin und 100, 286. neutrophiles bei Infektionskrankheiten 63, 489; 64, 170, 370; 66, 192, 505. peripheres, Menstruation und 100, 564. weißes, Reiztherapie und 100, 11. bei Rekordleuten 98, 497. s. Training. Blutbildung 3, 411. Knochenmark und 40, 412. Lymphoidzelle bei der normalen 45, 385. Blutbildungsorgane, Funktionsprüfung der 92, 495. Lymphdrüsen und Milz als 3, 417. Blutbrechen, diagnostische und prognostische Bedeutung 46, 43. Gallencholesterin Blutcholesterin, und 98, 353. Blutdichte, vasomotorische Beeinflussungen der 21, 469. Blutdruck: - s. Adrenalin 72, 129; 404; 98, 25. Amylenhydrat und 24, 392.

s. Aortenstenose 20, 374.

94, 22.

204.

Arbeit, körperliche und 50, 322;

83,

Armee-Gepäckmarsch und

Blutdruck:

- arterieller und Nierenkreislauf 72, 189.
- s. Arteriendruck.
- Arteriosklerose und 54, 353; 80, 401.
- Atmung und 73, 119.
- s. Bäder 6, 206; 49, 507.
- s. Bäder, warme 5, 71.
- Basedowsche Krankheit und 48, 65.
- -Bestimmungen, graphische bei unregelmäßiger Herzwirkung 73, 214.
- Calcium und 100, 437.
- s. Chondrodystrophie 90, 177, 178.
- diastolischer, Messung des 54, 373.
- Diphtherie und 81, 228.
- s. Diphtherietoxin 81, 156.
- Diuretin und 24, 346.
- Douche und 26, 25.
- Fieber und 2, 522; 5, 323, 363.
- Fleckfieber und 82, 437.
- s. Höhensonne, künstliche 91, 182.
- s. Hormonal 75, 281.
- hydriatische Prozeduren und
- klimakterische Neurose und 82, 301,
- Kriegsnephritis und 86, 134, 239; 87, 406.
- s. Luft, verdünnte und verdichtete **2**, 547; **5**, 469; **7**, 299; **34**, 129.
- -Manschette, Schallerscheinungen des Pulses und 97, 413.
- -Messung 1, 646; 2, 79, 509; 3, 33, 502; 77, 67; 86, 418.
- von L. Waldenburg 1, 646.
- — s. Sphygmomanometer.
- tierexperimentelle Studien mittels des Riva-Roccischen Sphygmomanometers 57, 125.
- Muskelarbeit und 70, 444.
- Nephritis und 80, 401.
- s. Nephritis, chronische interstitielle 53, 415.
- s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer 83, 236.
- Nierenkrankheiten und 96, 453.
- Nierentuberkulose und 62, 358.
 - normaler 39, 447.

Blutdruck:

- physiologische Schwankungen **2**, 520.
- Polyglobulie und 55, 120, 124, 129.
- Rekordleute und 98, 488, 489.
- Respiration und 70, 47, 358. -Schwankungen, Größe und zeit-
- licher Ablauf der 100, 678. -Senkung, künstliche s. Herz, Kontraktionsform 100, 683.
- sportlicher Lauf und 98, 76.
- s. Status thymicolymphaticus 90, 175.
- -Steigerung, dekompensatorische 100, 821, 831.
- diätetische Beeinflussung pathologischer 76, 87.
- Elastizität der Gefäßwandung und 9, 341.
- s. Nierenexstirpation, doppelseitige 74, 297.
- Suprarenin und 92, 366, 371.
- Sympathektomie, cervicale und 99, 209.
- s. Tabes dorsalis 76, 246.
- s. Thallin 10, 462.
- s. Thomsensche Krankheit 90, 181.
- Thorium X-Injektionen und 78, 257.
- s. Thyreoidin 72, 142.
 - Tonmethode der Bestimmung des Maximal- und Minimal-Blutdruckes 66, 465.
- s. Training.
- Tuberkulininjektion und 62, 368.
- s. Venendruck.
- Wasser- und Nahrungsaufnahme und 100, 223.
- Weilsche Krankheit und 88, 464.
- -Wirkung, inverse der Wärme 100, 702.
- Blutdrüsensklerose, multiple mit Otosklerose 100, 113.
- Blutdyskrasie, leukämische, Mechanik und Zustandekommen der 47, 267.
- Bluteiweißbild, Albuminurie und 99, 426.
- Blutentziehung, Eiweißstoffwechsel nach 61, 189.
- Blutentziehungen, lokale bei Entzündungen 37, 423.

- respiratorische Fähigkeit nach Thallin 10, 473.
- Reststickstoff bei Grippe 92, 201.
- — bei kardialer Stauung **95**, 137. — bei akuter Nierenentzündung der
- Kriegsteilnehmer 83, 243.
- bei sportlichen Leistungen 98, 96.
 Röteln und 86, 373.
- Rückfallfieber und 93, 141.
- Sauerstoff-Kapazität bei Änderung des Atmosphärendruckes
 75, 132.
- s. Scharlach 45, 107, 201.
- Schlammbäderkur und 30, 400.
- s. Schrumpfniere **57**, 49, 59.
- Schwefel, parenteral verabfolgter und 94, 245.
- s. Sepsis 19, Suppl., 150.
- Serumeiweißkörperveränderungen und Reiztherapie 100, 14.
- Skorbut und **93**, 346; **94**, 21.
- spezifisches Gewicht 28, 586;
 Bestimmung 20, 444.
- sportlicher Lauf und 98, 84.
- Strahlenwirkung und 89, 42.
- s. Tetanie 74, 151.
- Thorium X und 81, 285.
- Inorium A und 81, 280
- s. Transfusionen.
- Trinkquellen, Salzgehalt der, und 44. 91.
- -- Tuberkelbacillen im strömenden 80, 82.
- Typhusschutzimpfung und 89, 95.
 Ungerinnbarkeit bei der Hämoptoe der Phthisiker 81, 9.
- in der Pleurahöhle 84, 83.
- Vaccine und 80, 346.
- Varicellen und 86, 373.
- Variola und 80, 333.
- Viscosimetrie des 70, 185; 89, 233.
- Viscosităt des 33, 249; 59, 283; 68, 177.
- — Flecktyphus und 93, 290.
- klinische Untersuchungen 58
 203.
- Pneumonie, fibrinöse und 76, 155.
- Wassergehalt des, und Dimensionen der roten Blutkörperchen 58, 318.
- bei Herzkrankheiten 32, 47.

- s. Weilsche Krankheit 85, 279ff.;
 88, 465.
- s. Werlhofsche Krankheit 95, 51.
- s. Winterschlaf 43, 363.
- Yollykörperchen 100, 611.
- Zellen, azurgranulierte und ihr normales qualitatives Blutbild nach Arneth 95, 201.
- Zuckerbestimmung im 79, 287.
- Zuckergehalt des, und Körpertemperatur 67, 253.
- Zuckerumsetzung im, außerhalb des Gefäßsystems 21, 315.
- Zusammensetzung des 23, 187.
- Blutbeschaffenheit, Sputumzusammensetzung und 71, 255.
- Blutbild, das, und seine klinische Verwertung von Schilling 100, 654.
- eosinophiles, Pilocarpin und 100, 286.
- neutrophiles bei Infektionskrankheiten 63, 489; 64, 170, 370; 66, 192, 505.
- peripheres, Menstruation und 100, 564.
- weißes, Reiztherapie und 100, 11.
- — bei Rekordleuten **98**, 497.
- — s. Training.
- Blutbildung 3, 411.
- Knochenmark und 40, 412.
- Lymphoidzelle bei der normalen
 45, 385.
- Blutbildungsorgane, Funktionsprüfung der **92**, 495.
- Lymphdrüsen und Milz als 3, 417. Blutbrechen, diagnostische und pro-
- gnostische Bedeutung 46, 43.
 Blutcholesterin, Gallencholesterin
- und 98, 353.
- Blutdichte, vasomotorische Beeinflussungen der 21, 469.
- Blutdruck:
- s. Adrenalin 72, 129; 83, 404; 98, 25.
- Amylenhydrat und 24, 392.
- s. Aortenstenose 20, 374.
- Arbeit, körperliche und 50, 322;
 94, 22.
- Armee-Gepäckmarsch und 83, 204.

Blutdruck:

- arterieller und Nierenkreislauf 72, 189.
- s. Arteriendruck.
- Arteriosklerose und 54, 353; 80, 401.
- Atmung und 73, 119.
- s. Bäder 6, 206; 49, 507.
- s. Bäder, warme 5, 71.
- Basedowsche Krankheit und 48, 65.
- Bestimmungen, graphische bei unregelmäßiger Herzwirkung
 73, 214.
- Calcium und 100, 437.
- s. Chondrodystrophie 90, 177, 178.
- diastolischer, Messung des 54, 373.
- Diphtherie und 81, 228.
- s. Diphtherietoxin 81, 156.
- Diuretin und 24, 346.
- Douche und 26, 25.
- Fieber und 2, 522; 5, 323, 363.
- Fleckfieber und 82, 437.
- s. Höhensonne, künstliche 91, 182.
- s. Hormonal 75, 281.
- hydriatische Prozeduren und 54, 91.
- klimakterische Neurose und 82, 301,
- Kriegsnephritis und 86, 134, 239;87. 406.
- s. Luft, verdünnte und verdichtete2, 547; 5, 469; 7, 299; 34, 129.
- -Manschette, Schallerscheinungen des Pulses und 97, 413.
- Messung 1, 646; 2, 79, 509; 3, 33, 502; 77, 67; 86, 418.
- von L. Waldenburg 1, 646.
- — s. Sphygmomanometer.
- tierexperimentelle Studien mittels des Riva-Roccischen Sphygmomanometers 57, 125.
- Muskelarbeit und 70, 444.
- Nephritis und 80, 401.
- s. Nephritis, chronische interstitielle
 53, 415.
- s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer 83, 236.
- Nierenkrankheiten und 96, 453.
- Nierentuberkulose und 62, 358.
- normaler 39, 447.

Blutdruck:

- -- physiologische Schwankungen 2, 520.
- Polyglobulie und **55**, 120, 124, 129.
- Rekordleute und 98, 488, 489.
- Respiration und 70, 47, 358.
- -- Schwankungen, Größe und zeitlicher Ablauf der 100, 678.
- Senkung, künstliche s. Herz,
 Kontraktionsform 100, 683.
- sportlicher Lauf und 98, 76.
- s. Status thymicolymphaticus
 90, 175.
- Steigerung, dekompensatorische 100, 821, 831.
- — diätetische Beeinflussung pathologischer 76, 87.
- — Elastizität der Gefäßwandung und 9, 341.
- s. Nierenexstirpation, doppelseitige 74, 297.
- Suprarenin und 92, 366, 371.
 - Sympathektomie, cervicale und **99**, 209.
- s. Tabes dorsalis 76, 246.
- s. Thallin 10, 462.
- s. Thomsensche Krankheit 90, 181.
- Thorium X-Injektionen und 78, 257.
- s. Thyreoidin 72, 142.
- Tonmethode der Bestimmung des Maximal- und Minimal-Blutdruckes 66, 465.
- s. Training.
- Tuberkulininjektion und 62, 368.
- s. Venendruck.
- Wasser- und Nahrungsaufnahme und 100, 223.
- Weilsche Krankheit und 88, 464.
- Wirkung, inverse der Wärme
 100, 702.
- Blutdrüsensklerose, multiple mit Otosklerose 100, 113.
- Blutdyskrasie, leukämische, Mechanik und Zustandekommen der 47, 267.
- Bluteiweißbild, Albuminurie und 99, 426.
- Blutentziehung, Eiweißstoffwechsel nach 61, 189.
- Blutentziehungen, lokale bei Entzündungen 37, 423.

Blutergüsse in die Haut s. Endocarditis maligna 75, 179.

Blutfarbstoff, Einheitlichkeit des **94**, 224.

- s. Harn 20, 471.

Blutfärbung, vitale 54, 197, 574. Blutfleckuntersuchung, Isohäm-

agglutination und 99, 541.

Blutfülle s. Haut.

Blutgasanalyse s. Blausäurevergiftung 15, 235.

Blutgefäße, Fieber und 14, 309.

Flüssigkeitsaustausch zwischen Geweben und 91, 290.

Blutgerinnung 31, 1, 279; 32, 31; 71, 224; 79, 13, 36.

— . Anämie und 79, 33, 34.

— Chlorose und 79, 33.

Flecktyphus und 93, 290, 291.

— s. Hormonal 75, 289.

- Hypothyreosen und 79, 16.

- Kropf, endemischer und 79, 13.

- Lebererkrankungen und 79, 34.

Nephritiden und 79, 32.

- Neuropathie und 79, 30.

- Polyarthritis und 79, 34, 35.

Schilddrüse und 71, 344.

Status hypoplasticus und 79, 30.

Theorie der 85, 341.

— Thyreotoxikosen und 79, 15.

Blutgerinnungsbestimmungen, Methodik der 71, 345; 85, 370; s. Koagulometer 93, 290, 291; s. Koaguloviscosimeter 69, 415; Vierordtsche Methode 69, 431.

Blutgiftanämien, experimentelle 54, 165; 97, 26.

Blutharnsäure s. Gicht.

— Nierenfunktionsprüfung und 99, 400.

Blutinjektionen, Rückenmarksveränderungen, experimentelle nach **60**, 157.

Blutkalkbestimmungen bei Nephritikern 87, 374.

Blutkörperchen, rote:

— Dimensionen der, und Wassergehalt des Blutes 58, 318.

Durchschnittsvolum und Funktionsstörungen der Schilddrüse 100, 268.

- Katalaseindex der, diagnostische Bedeutung **92**, 1. Blutkörperchen, rote:

 Kerne kernhaltiger, und Malariaplasmodien 38, 30.

— Körnung bei anämischen Zuständen 64, 288; diagnostischer und prognostischer Wert 64, 296.

— — Nekrobiosis der 21, 415.

— Resistenz gegen hypoisotonische Na Cl-Lösungen bei Magenkrebs 47, 153.

— Salzlösungen, konzentrierte und 78, 476.

 Senkungsreaktion der, und ihre Beziehung zu den Globulinen des Blutes 99, 329.

— Volummessung bei Krankheiten 93, 405.

Blutkörperchen, weiße:

— s. Anämie, perniziöse 31, 55.

— s. Bakterienkultur-Filtratinjektionen 57, 318.

— s. Bakterienreinkultur - Injektionen 57, 324.

— neutrophile bei Infektionskrankheiten von J. Ar neth **52**, 558.

s. Nukleininjektionen 57,295,307.
s. Peptoninjektionen 57, 298,

299, 300.

— s. Tuberkulininjektionen 57, 315.
 Blutkörperchenbildung, Theorien der 3, 426.

Blutkörperchenvolumen, Bedeutung für die klinische Blutuntersuchung 87, 450.

Blutkörperchen - Volumenbestimmungen **90**, 329; klinische Methode der **88**, **74**; aus der elektrischen Leitfähigkeit **52**, 470.

Blutkrankheiten:

— Blutmenge bei 93, 249.

Blutserum, Konzentration bei 79,103.

Bradykardie bei 17, 268.

— Gaswechsel in 60, 178.

Geschwülste, bösartige und, histogenetische Beziehungen 65, 269.

- Milchinjektionen bei 83, 88.

- Röntgenbehandlung 67, 31.

Blutkrankheiten und Blutdiagnostik von O. Naegeli 90, 146; 100, 653.

- Blutmenge, Physiologie und Pathologie der 93, 241.
- therapeutische Beeinflussung der 93, 264.
- Blutmengenbestimmung, Methodik der 98, 430; mit dem Chromophotometer 63, 485; mit der Kongorotmethode 97, 468.

Blutplasma:

- Eiweißfraktionen des, klinische Bedeutung der **98**, 337.
- Kolloidlabilität und Eiweißblutbild im 100. 39.
- onkotischer Druck des, und die Entstehung der renal bedingten Ödeme 100, 363.

Blutplättchen:

- Blutkrankheiten und 96, 182; 97, 187.
- Flecktyphus und **93**, 288, 289.
- Infektionskrankheiten und 96, 182; 97, 187.
- Plättchenformen, unreife pathologische 96, 182.
- Reiztherapie und 100, 17.
- Blut plättchen befunde, klinische vom erythrocytären Standpunkt 91, 256.

Blutserum:

- Aktivität, optische 100, 305.
- Antipepsine im 66, 153.
- Antitrypsine im 66, 153.
- bakterientötende Eigenschaften des, und erworbene Immunität
 19, 361.
- s. Bilirubinbestimmungen 95, 469.
- Chlorgehalt bei Sekretionsstörungen des Magens 76, 45.
- -Einspritzungen in die Blutbahn 22, 427, 444.
- Eiweißbestimmungen, refraktometrische und ihre klinische Bedeutung 52, 536.
- Eiweißgehalt des, und der serösen Flüssigkeitsergüsse, Zusammenhang 67, 175.
- Entgiftungsvermögen des 73, 175.
- Fermente, fettspaltende im 78, 286.
- Gallenfarbstoff im 74, 13.
- Komplementmenge im 76, 404.
- Konzentration bei Anämien und Blutkrankheiten 79, 103.
- nach Wasseraufnahme 60, 225.

Blutserum:

- der Leukopeniker 57, 251.
- Refraktionswert des, nach Aufnahme von Kochsalz 67, 164.
- Ruhrkranker, Agglutinationseigenschaften 51, 386.
- spezifisches Gewicht des, bei Krankheiten 21, 478.
- Typhuskranker, bactericide Eigenschaften, diagnostische Bedeutung 56, 170.
- Wassergehalt bei Herz- und Nierenwassersucht 60, 501.
- Blutserumtherapie von Behring 21, 622.
- Blutspuren in den Darmabgängen von Typhuskranken 56, 167.
- Blutstoffwechsel, Anämie, perniziöse und 100, 508.
- Blutstudien, biologisch-klinische über allgemeine Infektionsfragen an der Impfmalaria der Paralytiker 100, 742.

Bluttransfusion 94, 459.

- s. Anämie, perniziöse 100, 802.
- Hämophilie und 85, 361, 369.

Blutungen:

- Calciumtherapie 100, 5.
- capilläre in den 3. Ventrikel 3, 556.
- Haut- und Schleimhaut- bei Weilscher Krankheit 85, 277.
- Lähmungen nach 5, 635.
- Milchinjektionen bei 83, 88ff.
- okkulte, Bestimmung durch quantitative Methoden 94, 426.
- spontane, Diapedesis bei 70, 267.
- bei Malaria, Skorbut und Chininüberempfindlichkeit **91**, 198.
- Blutungs Anämie, chronische 3, 411.

Blutuntersuchung:

- bakteriologische, Bedeutung für die Klinik 54, 408.
- bei fieberhaften Erkrankungen
 68, 401.
- - s. Typhus abdominalis 80, 79.
- s. Bilharzia-Krankheit 52, 192.
- s. Diphtherie, Leichenblutbefunde, bakteriologische 77, 297, 314, 317, 327.
- s. Erythrocytosis megalosplenica 60, 357.

Blutuntersuchung:

- s. Hämatokrituntersuchungen 49, 393.
- s. Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden 100, 653.
- s. Katheterfieber 57, 339.
- klinisch-experimentelle 21, 459;22, 411.
- s. Leukämie 50, 46ff.
- Methodik der, von A. v. Domarus 91, 157.
- s. Nephritis **50**, 441, 451, 452, 454.
- s. Polyzythämie 57, 215.
- s. Splenomegalie 57, 233.
- Blutverlust, Amaurose nach 4, 216.
- Sehstörungen nach 5, 200, 634.
- Blutverteilung, Sitzbäder und 64, 279.

Blutzellen:

- Atlas der menschlichen, von A. Pappenheim 58, 352; 70, 181.
- basophilpunktierte rote im Knochenmark, experimenteller Nachweis 78, 113.
- rote, Reiztherapie und 100, 10.
- — Stickstoffgehalt 24, 429.
- Blutzellenarten, qualitatives Verhalten sämtlicher weißer, bei Pneumonie 99, 337.
- Blutzirkulation, Alkohol und 21, 153; 46, 284.

Blutzucker 92, 187.

- Adrenalininjektionen, subkutane und 83, 407.
- Bestimmungen, vergleichende durch Polarisation und Reduktionsmethoden 81, 1.
- s. Diabetes mellitus.
- Eiweiß-Fett-Diät und 93, 133.
- Fettsucht und **94**, 303.
- Glukosezufuhr, orale und 91, 44.
- Gravidität und **96**, 256, 258.
- Herzkrankheiten und 95, 405.
- Hypertonie und 92, 124.
- s. Hypoglykämie.
- Kohlenhydratdiät und 93, 133.
- Kurve nach intravenöser Dextrosebelastung 100, 671.
- Lebensalter und 96, 253, 264.
- Mono- und Polysaccharide und 95, 384.
- Muskelarbeit und 93, 123.

Blutzucker:

- Normalblutzuckerwerte 96, 254.
 - Reaktion 98, 132.
- sportliche Leistungen und 98, 96.
- s. Suprarenininjektionen, subcutane
 92, 188.
- Verteilung auf Blutkörperchen und Blutplasma 79, 421.
- s. Zuckerstoffwechsel 93, 89.
- Boerhaave (1668—1738) 17, 178, 367.
 - Bohnenschalentee bei Diabetes 48, 465.
 - Borax, harnsäurelösende Wirkung 13, 598.
 - Borsäure s. Harnblase, Resorptionsvermögen 32, 24.
 - Bothriocephalus s. Diplogonoporus grandis 40, 1.
 - latus **30**, 25.
 - — Anämie, perniziöse und 13, 416.

Bothriocephalusanämie:

- Achylia gastrica und 66, 265.
- Eiweißstoffwechsel bei 49, 193; 61, 176, 179.
- Pathogenese 61, 427.
- prognostische Bedeutung der Megaloblasten im anämischen Blute 27, 492.

Böttchersche Kristalle 3, 288.

- Botulismus 88, 304, 496.
- Bacillus botulinus, Reinkultur des 88, 324.
- Epidemiologie 88, 313.
- klinische Daten 88, 306.
- Kobsche Versuche, Nachprüfung der 88, 326.
- Massenerkrankung an 59, 58.
- pathologisch-anatomische Befunde 88, 316.
- --- Toxin, Nachweis im Blut 88, 330.
- Bradycardie 17, 221, 227; 39, 293, 299, 303.
 - cardiale 48, 145.
- s. Endocarditis maligna 75, 172.
 - Herzgefäßsystem bei 73, 116.
- Hungerzustand und 17, 235.
 - hypotonische 73, 117.
- s. Paratyphus A 84, 480.
- pathologische 17, 239.
 - physiologische 17, 229, 231.
- puerperale 17, 23 l.

Brechakt 28, 526.

Briegersche Reaktion bei Carcinom 69, 189.

Brightsche Krankheit, Gallenfarbstoff im Blutserum bei 74, 22.

Brom, Nachweis im Harn und Speichel 45, 440.

Bromkali bei Diabetes 48, 271.

Bromnatrium s. Cystopyelographie 100, 815.

Brompräparate, organische und anorganische, Verhalten im Tierkörper 78, 64.

Bronchialatmen bei Mediastinaltumoren 68, 315.

— bei Pleuritis exsudativa 65, 221.

Bronchialcarcinom, Bronchoskopie bei 62, 508.

- Glykogengehalt 62, 520.

Bronchiale pithel, Metaplasie des 62, 528.

Bronchialkatarrh, akuter, Fieberverlauf bei 70, 25.

— bei Septicämie 2, 450.

Bronchiallymphdrüsen s. Lungentuberkulose 76, 354.

Bronchiektasie:

- angeborene, Lungenatrophie, einseitige und 42, 88.
- Knochenveränderungen bei 18, 193.

— Mechanik der **64**, 99.

Bronchien, Plattenepithelearcinom, Histogenese 62, 508, 527.

Bronchitis:

- chronische, Blutbild, neutrophiles bei 63, 503; 64, 173.
- Blutmenge bei 93, 263, 277.
- — Yatren-Caseinbehandlung 97,127.
- Distomiasis und 50, 133.
- eitrige s. Leukämie 14, 106.
- - Peptonurie bei 24, 570.
- — Phenolausscheidung bei 24, 551.

Bronchopneumonie:

- akute, Urobilinurie bei 59, 379.
- s. Diphtherie 77, 318, 324.
- Grippe-, Hämogramm 100, 794.

Bronchoskopie s. Bronchialcarcinom 62, 508.

Bronchospasmus 62, 179.

Bronzediabetes, Ätiologie 57, 366.

— klinische und pathologisch-anatomische Beiträge 57, 344. Bronzefärbung der Haut bei Pankreassteinen 52, 174.

s. Hautpigmentierung.

Brucin, temperaturerniedrigende Wirkung 25, 24, 39.

Brunnenkuren, Obst bei 30, 397.

Brunssches Symptom s. Gehirn, Cysticerken 61, 96.

Brustorgane, Erkrankungen durch Kontusion 5, 26.

Brust- und Falsettstimme 62, 241.

Brustwand s. Atemmechanismus, abnormer 71, 418.

Brustwandschaukeln 89, 120.

Bubonen s. Pest 70, 495, 503.

Bulbäraffektion, Muskelsinnstörung bei 17, 580.

Bulbäre Symptomenkomplexe mit akutem und subakutem Beginne 32, Supplementheft, 50.

Bulbärnervenlähmung s. Leukämie 28, 87.

Bulbär paralyse, apoplektiforme mit Adams-Stokesschem Symptomenkomplex und totalem Herzblock **95**, 163.

- progressive 1, 435.

Bulbusdruckversuch, Aschnerscher 91. 195.

Bulimie s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 485.

Buttersäurekoma 95, 228.

Buttersaures Natrium s. Natrium.

Caissonkrankheit 45, 152. Calcium:

- Adrenalinpuls und 100, 418.
- Atropinpuls und 100, 415.
- Bestimmung im Blute für die Diagnose der Niereninsuffizienz
 99, 129.
- Blutdruck und 100, 437.
- Digitalis und 100, 421, 444.
- Pulsfrequenz und 100, 413.
- therapeutische Anwendung 95, 237; 100, 1, 441.

Calcium bromatum, therapeutische Anwendung 100, 7.

Calcium lacticum, Agglutination und 94, 460, 465.

-- -- Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 59.

Calciumchlorid:

- Adrenalin und, antagonistische Wirkung 67, 230.
- Diurese bei chronischer Nierenentzündung nach 79, 300.
- s. Kriegsnephritis 86, 130.
- Calmettesche Reaktion s. Tuberkulose 72, 545.

Calomel:

- s. Diuretica 21, 500.
- innerliche Anwendung 9, 501.
- — bei Darmfäulnis 16, 316.
- — gegen Flagellaten im Darm 31, 488.
- bei biliärer Lebercirrhose 24, 372.
- bei hypertrophischer Lebercirrhose **9**, 501, 511.
- lokale Wirkung bei Syphilis 8, 594.
- Cammidgesche Reaktion 67, 222; 77, 125.
- Camphochol (Riedel) 97, 125; s. Kampfer.
- Cannabinum tannicum, therapeutische Anwendung 6, 491, 563.
- Cantani's alkalische Pulver, harnsäurelösende Wirkung 13, 596.
- Cantharidin s. Nephritiden, experimentelle 99, 500.
- Capillardruck 78, 91.
- Capillarpuls 81, 36; 86, 410.
- —-Beobachtungen, Bewertung von 83, 291.
- Capillars ystem, Funktionsprüfung des 100, 81, 83.
- Capillarthromben 33, 456.
- Capillarunters uch ungs methode, mikroskopische, klinische Erfahrungen 100, 61.
- Caput Medusae 27, 18.
- Carbolsäure s. Harnblase, Resorptionsvermögen 32, 25.
- —-Vergiftung 14, 467.
- Peptonurie und 24, 567.

Carcinom:

- s. Abdominalcarcinome.
- Acetonurie bei 5, 361.
- Ätiologie **43**, 1.
- Albumoseninjektionen bei 83, 283.
- Anämie, perniziöse und 85, 392.
- Bauchfell-, Diagnose 7, 378.
- Behandlung mit Pankreatin 63,515.

Carcinom:

- Behandlung mit Radium 63, 515.
 - Blutalkalescenz und 30, 330.
- s. Blutkörperchenvolumen 87, 455.
 - Briegersche Reaktion bei 69, 189.
 bronchogenes mit Glykogenbil-
- dung **62**, 508.

 Caseinreaktion bei **69**, 189.
- chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei
 - 58, 160. Chloride, Ausscheidung der 21, 513.
- - Diagnose, stalagmometrische Untersuchung und 95, 433.
- s. Ductus hepaticus.
 Eiweißstoffwechsel bei 61, 158.
- Enweidstoffwechser ber 61, 138.
 Extrakte, Hämolyse durch 53, 293.
- Fieber bei **61**, 160.
 - s. Gallengänge.
- Gesamt-Schwefelgehalt der Erythrocyten und des Serums bei 100, 478.
 - Hämogramm 100, 798.
 - Harn, Toxizität bei 33, 563.
- s. Hirnnervenlähmung 19, 579.
- -- Kachexie, respiratorischer Gaswechsel bei 22, 465, 573.
- Knochenmark bei 40, 429, 436.
- Kohlensäurespannung des Blutes bei 78, 518.
 - Kranke, Blut bei 24, 295.
- s. Krebs.
- s. Kreuzbein 60, 349.
- Leukocyten, neutrophile bei 54, 238.
- Lymphocyten im Blute bei 89,298.
- Mikroorganismen bei 56, 69.
- Milchinjektion, parenterale 83, 101; 90, 253.
 - Milzextrakt, Toxizität bei 33, 563.
- Multiplizität der primären 49, 146.
- s. Nierengeschwülste 44, 14.
- okkulte viscerale, Symptomatologie 8, 221.
- s. Pleuraergüsse 4, 79.
- pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei 85, 314.
- recti, Peptonurie bei 24, 573, 599.
- Rückenmarkserkrankungen und 31, 389.
 - Stickstoffverteilung im Harn 50, 369 ff.

```
Carcinom:
     Stoffwechsel bei 16. 496; 33, 385;
        43, 142.
     Trypsinbehandlung 61, 360.
     Urobilinurie und 59, 390, 391.
Carcinose, metastatische des Kno-
   chenmarkes, Blutbefunde bei 30, 121.
Carotis, zweiter Ton in der, Entste-
   hung 6, 504.
Carotispuls s. Aorteninsuffizienz 80,
Caseinklystiere, Nährwert 49, 377.
Caseinreaktion bei Carcinom 69.
   189.
Caseosaninjektionen:
     Blutbild nach 95, 123.
     intracutane, lokale Gefäßreaktion
        nach 96, 353.
     intravenöse, Blutbild nach 96, 372.
 – s. Reiztherapie 100, 10.
Cauda equina s. Rückenmarkskrank-
   heiten 30, 87.
Cavum
          abdominis,
                      Flüssigkeitsan-
   sammlungen im. Diagnostik 2, 702.
Cercomonas intestinalis 31, 447.
Cerebrospinalflüssigkeit:
     Cytologie der, bei Nervenkranken
        58, 262.
     Lehre von der 40, 480.

    s. Liquor cerebrospinalis.

Cestodenembolie 6, 230.
Charcot-Leydensche Krystalle, eosi-
   nophile Zellen und 40, 59.
Chemie:
- Haupttatsachen der, von E. Har-
      nack 14, 194.
- Lehrbuch der physiologischen und
      pathologischen, von G. Bunge
      14, 194.

    Leitfaden für medizinisch-chemische

      Kurse von A. Kossel 14, 580.
- physikalische in der inneren Medizin
        von H. Schade 91, 157.
Chemotaxis 71, 23.
Chemotherapie s. Pneumokokken-
   infektion, experimentelle 82, 249.
Chevne-Stokessches Atmungsphäno-
         men 1, 583; 2, 255, 472, 713;
         19, 318; 26, 3, 267; 62, 157 ff.

    Herzrhythmus bei 82, 392.
```

Chinanisolsalze, therapeutische Wir-

kung 8, 445, 446.

```
Chinasäure bei Diabetes 48, 487.
 - s. Hippursäureausscheidung 42, 380.
Chinin:
     Agglutination und 94, 460, 465.
— s. Antipyrese 57, 429.
    -Behandlung bei Balantidium coli
          30, 30; 32, 430.
        bei Diabetes 48, 448.
        bei Lyssa 86, 151.
— s. Magenkrankheiten 6, 205.
     -Ekzem, experimentelles hämato-
        genes 99, 9.
     Herz und 9, 276.
    -Injektionen, subcutane bei Pneu-
        monie 87, 292; 89, 312.
     Leukocyten und 88, 260.
— s. Phagocytose 67, 242.
    -Präparate s. Neopanchinal.
    -Salze, Gefäßerweiterung nach 17,
    -Überempfindlichkeit, spontane
        Blutungen bei 91, 198.
Chininum amorphum boricum 12, 265.
Chinoideum citricum, Fiebermittel
   5, 242.
Chinolin, therapeutische Wirksam-
   keit 5, 146.
Chinolinbasen, therapeutische Wir-
   kung 8, 442, 517.
Chinolinum tartaricum, antipyreti-
   sche Wirkung 4, 296.
Chlor s. Schlangengift, Vergiftung durch
     6, 394.
- Retention, anhydropische 82, 1.
— — s. Malaria 26, 360.
        Physiologie des 64, 455.
— — s. Pneumonie 26, 349.
— — s. Pneumonie, fibrinöse 70, 156.
        Scharlach und 67, 352.
— — s. Typhus abdominalis 26, 356.
Chloralh vdrat:
— s. Chorea 5, 614.
- s. Diabetes 48, 272.
     Kreislauf, kleiner und 16, 202.
Chlorcalcium s. Calciumchlorid.
Chloride:
     Ausscheidung bei Carcinomatösen
        21, 513.
    – im Fieber 1, 513.
    -Bestimmungen s. Harn.
— s. Salzstoffwechsel.
```

Chloroform, Spermin und 26, 155. Chloroformikterus 59, 405.

Chloroformintoxikation durch innerlich genommenes Chloroform **24**, 190.

Chloroformnarkose:

Eiweißstoffwechsel bei 61, 186.

— s. Narkose.

Stoffwechselstörungen nach 18,

Urobilinurie nach 59, 405. Chloroformvergiftung:

- Herzmuskulatur und 74, 474.

Sauerstoffinhalation bei 46, 365.

Chlorose:

Albumoseninjektionen bei 83, 279, 281.

— s. Bleichsucht.

— s. Blut 49, 475.

Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 111, 134.

Regeneration und Degeneration bei 75, 367.

Zusammensetzung 23, 219.

Blutalkalescenz bei 13, 360;

39, 365. Blutbeschaffenheit, chemische 24,

501; 47, 302.

Blutgerinnung bei 79, 33.

Blutkörperchenvolumen und 87, 460.

Blutmenge bei 93, 250, 252.

Blutserum, Konzentration bei 79,

Blutzellen, rote, Stickstoffgehalt 24. 437.

Bradycardie bei 17, 269.

eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 254.

Erythrocyten, granulierte bei 64. 294.

Geschlechtsorgane, weibliche bei **59**, 164.

Herz, Beweglichkeit bei 40, 46.

— s. Hydrāmie 21, 478.

Hydrotherapie bei 41, 227.

Magengeschwür bei 13, 430.

Magensaftsekretion bei 12, 444.

Milchinjektionen bei 83, 88.

Stoffwechsel bei 33, 385.

Urobilinurie bei 59, 383.

s. Venenpuls 57, 199.

Cholämie:

— s. Anämie, perniciöse 74, 23.

- s. Brightsche Krankheit 74, 22.

— s. Herzkrankheiten 74, 19.

- s. Pneumonie, croupöse 74, 24.

- s. Streptokokkenpyämie 74, 25.

Cholangitis s. Angiocholitis.

- lenta 97, 244.

Cholecystektomie, Gallensekretion nach 89, 340.

Cholecystitis, Witte-Peptonmethode bei 89, 327.

Choledochusverschluß, Witte-Peptonmethode bei 89, 338.

Cholelithiasis:

Acetonurie und 19, 51.

Dyspepsie bei 12, 442. - s. Gallensteinkrankheit,

Hepatitis suppurativa und 16, 333.

Klinik der 55, 76; von B. Naun yn 20, 569.

Stickstoffverteilung im Harn 50, 375.

Cholera von O. Riedel 13, 219.

asiatica und Cholera nostras von C. Liebermeister 30, 414.

— — Immunität bei 25, 449.

— — Infektion bei 25, 449.

— — Pathologie **25**, 573.

-Bacillen, Trypsinlösung und 17, 481.

— s. Blutuntersuchungen 22, 437.

infantum, Darmepithel bei 29, 1. Kochsalzinfusion bei 48, 208.

-Kommission(1883), Bericht 14, 197.

-Nephritis 22, 633.

-Niere 22, 1, 182.

Cholesterin, Blut- und Gallencholesterin 98, 353.

- im Blute von Nierenkranken 92. 393.

Cholesterinämie, essentielle mit Xanthombildung 89, 107.

s. Hypercholesterinämie,

Cholesterinbehandlung s. Hämoglobinurie, paroxysmale 79, 173.

Cholesterinhaltige Pleuraexsudate 99, 391.

Cholesterinstoffwechsel, Nebennieren und **92**, 440.

Cholesterinurie 92, 399.

Cholin, Ptomainbildner 10, 268.

Cholinum hydrochloricum, Blut nach Injektion von 71, 38.

Chondrodystrophie, Herz und 90, 176.

Chorea:

- Blutuntersuchung, bakteriologische 68, 419.
- Chloral bei 5, 614.
- chronica congenita 20, 127, 506.
- s. Hemichorea 51, 195.
- mollis **65**, 207.
- Rheumatismus, Endocarditis und 48, 406.
- Zwangsbewegungen, Heredität bei
 Supplement, 51.
- s. Zwerchfell 49, 445.

Chorioidea:

- Bacterienembolien in den Gefäßen der 2, 413, 417.
- Miliartuberkulose der, als Symptom der akuten allgemeinen Miliartuberkulose 48, 238.

Chromaffines System, Parathyreoidea und 75, 411.

Chromophotometer 63, 472.

Chroniosepticămie 97, 217.

Chvosteksches Symptom s. Spasmophilie 77, 191.

— — s. Tetanie 74, 137.

Chylöse Ergüsse s. Ascites, chylöser.
— s. Hydrops chylosus **46**, 123.
Chylurie:

- Ätiologie **66**, 498.
- anatomische Grundlagen der 66, 490.
- Diabetes und 66, 499; 67, 524.
- europäische 40, 84; 66, 482.
- Harn bei 3, 404; 66, 496, 497.
- Intermittenzen bei 66, 494.
- Leberleiden und 66, 500.
- nicht parasitäre mit Sektionsbefund59, 455.
- Pathologie der 66, 485.
- Therapie 66, 500.
- Chylusfett 51, 435.

Cirkulation, s. Luft, verdünnte und verdichtete 5, 469.

Cirkulationsstörungen, Autointoxikation bei 34, 89, 128; 35, 91.

Citronensaft s. Harn 30, 367.

Clostridien s. Darmentleerungen 3, 279.

Cobragift 6, 333.

- Cocain bei Diabetes 48, 485.
- s. Harnblase, Resorptionsvermögen
 32, 27.
- und seine Gefahren, literarische Studie 18, 380.

Coffein:

- Dosierung 23, 491.
- Herz und 9, 276.
- s. Herz- und Nierenkrankheiten 23, 440.
- Magenverdauung und 16, 238.
- s. Schlangengift, Vergiftung durch
 6, 385.
- Wirkung des 23, 484.

Coffeinum-Natrium benzoicum, therapeutische Anwendung 34, 105, 107.

Colchicum, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 45.

Colchicumwein bei Gicht 36, 363.

— Harnsäureausscheidung und 36, 412.

Colibacillen s. Bacterium coli.

— s. Galle, baktericide Wirkung 42, 357. Colibakteriämie 54, 443.

Colica intestini coeci 54, 344.

Colitis:

- eystica, Ruhrdarm und 92, 81.
- s. Kriegsenteritis 92, 97, 99, 102.
- ulcerosa, Röntgendiagnostik 75, 486.

Collateralkreislauf, Entstehung des 15, 42.

Colon:

- descendens, sanduhrförmige Dilatation bei chronischer ulceröser Ruhr 92. 87.
- Quercolon, monströse Erweiterung bei chronischer Ruhr 92, 87.
- Röntgenuntersuchung 37, 93.

Coluitrin, Gaswechsel und 97, 213. Coma diabeticum 5, 633, 636; 6, 3;

7, 235, 243; 28, 176; 31, 212;

- **38**, 65; **71**, 165; **95**, 228.
- s. Blut, Ammoniakgehalt 35, 417.
 chemische Untersuchungen 6, 46.
- Entstehung des 45, 306.
- — epileptische Krämpfe bei 56, 31.
- — Natr. bicarb. bei 76, 224.
- Säurevergiftung bei 34, 441; 79,
 1, 548.
- Schwangerschaftsglykosurie und 100, 661.

Com a dyspepticum 7, Supplement, 81.

- dyspnoisches 7, Supplement, 34, 50.
- experimentelles 72, 496, 500, 502. Concremente, harnsaure, Auflösung

13, 580.

Concretio pericardii s. Herzbeutelverwachsung.

Condurangorinde, Magensaft und 16, 246.

Coniin, Curare und, Parallelismus der Wirkungsart 3, 10.

Conjunctiva, Diphtherie der 81, 216. Conjunctivitis bei Ruhr 53, 321; 54, 163.

— Tetanie und 74, 162.

Contracturen:

- s. Hemiplegiker.
- hysterische 17, Supplement, 174.

— s. Kniegelenk.

Contusion, Brustorgane, Erkrankungen durch 5, 26.

Conus medullaris s. Rückenmarkskrankheiten 30, 87.

Convallamarin, physiologische und therapeutische Wirkungen 7, 581.

Convallaria majalis, therapeutische Anwendung 6, 492, 565.

Coronararterien s. Herz.

--- Verschließung, Herzaktion und 2, 12.

Coronargefäße s. Herz.

Coronarsklerose, Ätiologie 79, 141. Cortico-muskuläre Leitungsbahnen, sekundäre Degenerationen der 3, 364; klinisches Bild 2, 310.

Costa X fluctuans, Appendicitis und 93, 372, 373.

Crania progenea 27, 119.

— — Akromegalie und 27, 124.

Crises gastriques 4, 608.

Croup, Diphtherie und 21, 377.

Cruralis, Doppelton an der 29, 333.

Curare, Coniin und, Parallelismus der Wirkungsart 3, 10.

- Kreislauf, kleiner und 16, 202.

— Wirkung, elektrische Erregbarkeit der Nerven und Muskeln unter 41, 441.

Curschmannsche Spiralen s. Asthma bronchiale 59, 29.

— — s. Sputum **20, 477**.

Cyanose:

- s. Blausucht.
- s. Herzfehler, angeborene 48, 397.
- s. Kriegsnephritis 86, 229.
- s. Polycythämie 57, 215.

Cylindrurie s. Quecksilberschmierkuren 58, 481.

Cysten s. Kleinhirncysten 63, 115.

— s. Nasenpolypen **62**, 491.

Cystennieren 44, 19.

Cysticerken s. Herz 6, 218.

im vierten Ventrikel 61, 64; Hydrocephalus internus 61, 91; Pathologisch-anatomisches 61, 92; Symptomatologie 61, 94; Lumbalpunktion 61, 110; Diagnose 61, 112; Prognose 61, 114; Therapie 61, 115.

Cystinurie 16, 325.

Cystitis, Phenolausscheidung bei 24, 549, 554.

Cystopyelographie 100, 815.

Cystoskopie, Atlas der, von Burckhard 21, 623.

Cytodiagnose 54, 109.

Cytodiagnostik bei Lymphdrüsenkrebs 56, 21.

Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei Nervenkranken 58, 262.

Darm:

- Achsendrehung des 38, 426.
- s. Anämie, perniciöse 40, 98.
- - Antisepsis 46, 436; 48, 491.
- -Atrophie s. Anāmie, perniciöse 40,
 115, 127; 41, 318.
- — Anatomisches 4, 422.
- Klinisches 4, 443.
- Bakterienmenge im, bei Anwendung antiseptischer Mittel 48, 491.
- s. Balantidium coli **49**, 321.
- Bewegungen 4, 532.
- — bei akuten Darmentzündungen 4, 553.
- bei akuten Verschließungen 4, 544.
- Blutungen, Amyloiderkrankung des Darmes und 45, 376, 384.
- Desinfektion bei Ileotyphus **25**, 340.
- Eiweißverdauung im 52, 361.

Darm:

- Entleerungen, makroskopisches und mikroskopisches Verhalten 3, 243.
- -- pflanzliche Organismen in den 3, 275.
- Epithel s. Cholera infantum 29, 1.
 Erkrankungen, Acetonurie bei 19, 38.
- — Malaria und 62, 262.
- — ruhrartige ohne Ruhrbacillen 88, 55.
- Erkrankungen des, und des Peritoneum von H. Nothnagel
 28, 212; 31, 607.
- - Fäulnis, Arzneimittel bei 16, 311.
- — Aspirin und 44, 168.
- — Diätformen und 44, 458.
- — s. Eiweißkörper 21, 118.
- — Gicht und 36, 362.
- kohlensaurer Kalk und 31, 509.
- — Magensaft und 24, 441.
- — s. Obstipation 21, 118.
- Histologie, pathologische 9, 40, 152.
 - Infusionen 4, 408.
- Intoxikationen, vom Darm ausgehende 78, 399.
- - Invagination vorgetäuscht durch Pankreassteine 52, 386.
- -- Katarrh, Stuhlentleerungen bei chronischem 7, 1.
- -Kolik s.Colica intestini coeci 54,344.
- Krankheiten des, von Knud Faber
 160. 653.
- — Diagnostik, funktionelle 52, 98.
- Diagnostik und Therapie der, von I. Boas 36, 179.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 261.
- Klinik der 3, 241; 4, 223, 422; 7, 1.
- Lokalisation der Katarrhe, Diagnose 4, 223.
- — Pankreassteine und 51, 553.
- s. Säuglinge.
- Muskulatur, Hypertrophie der 10, 231.
- Peristaltik s. Hormonal 75, 275, 291.
- -- Resorption im 47, 475; bei Apepsia gastrica 41, 292.
- — Acidosis, diabetische und 58, 541.

Darm:

- s. Ruhrdarm.
- -Saft, Bakterien und 17, 475.
- Einfließen von, in den Magen bei Gastro-Pyloro-Duodenoptose
 75, 314.
- Spülungen s. Kriegsenteritis 92, 106, 107, 110.
- Stenosen, ileusartige Zustände infolge tuberkulöser 2, 702.
- Koterbrechen bei 4, 544.
- Muskelhypertrophie, kompensatorische bei 11, 321.
- Störungen, Bakterienmenge in den Fäces bei 46, 426.
- Tractus, Physiologie des 23, 70.
- Tuberkel, Histogenese 10, 48.
- Tuberkulose, Amyloiddegeneration bei Phthisikern und 61, 250.
- Verdauung, Galle und 58, 518.
- — Pankreassaft und 58, 518.
- -Verschluß, Enterocystom als Ursache von 49, 53.
- - Wandgangrän, Ruhr und 92, 88.
- Zersetzungsprodukte, Ausscheidung im Urin 40, 369.

Darwinismus, Medizin und 5, 583. Decubitalgeschwüre, Sepsis und 19, Supplement, 138.

- Decubitus acutus s. Morphiumvergiftung, akute 14, 39.
- Gasabsceß und Pyopneumothorax 24, 180, 182.
- Degrasin-Tabletten 71, 73.
- Delirien s. Pneumonie, fibrinöse 70, 168.
- Delirium tremens 19, Supplement, 1. Dementia praecox, Remissionen der 55, 488.
- Déminéralisation s. Tuberkulose 50, 440.
- Dengue, Blutbild bei 89, 37.
- Deontologie, medizinische von J. Pagel 32, 387.
- Dermographismus 98, 33; 99, 221ff.
- bei einem Ikterischen 55, 516.
- Desinfektionslehre, Grundriß der, von A. Wernich 3, 228.
- Desinfektionsmittel der Gallenwege 53, 65.

The strokardie 62, 7.	75 / 11	LTD: 1 / 11:4
Dextrokardie 62, 7.	Deuteroalbumosen, parenterale Zu-	Diabetes mellitus:
- angeborene ohne Situs viscerum inversus 41, 130. mit Transposition von allen großen Gefäßen 18, 185. Zwerchfellhernie und 62, 327. Diabetes in si pi dus 8, 191, 302; 49, 181; 67, 112; 78, 294; 96, 469. Anhidrosis und 78, 53. Apoplexie und 87, 260. Diabetes mellitus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. Durstempfindung, Entstehung der 87, 214. Epilepsie und 87, 259. Gaswechsel bei 60, 184. Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352. Hydrocephalus internus und 67, 258. Hydrocephalus internus und 67, 258. Nieren und 87, 216. Nieren und 87, 216. Nieren, Konzentrationsvermögen ber 87, 216. Nieren und 87, 203. Nieren, Konzentrationsvermögen ber 87, 216. Schädelbasisverletzung und 87, 260. stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. traumatischer 87, 204; 96, 481. Wasserausscheidung bei 87, 210. Wesen des 61, 1; 90, 126. Wesen und Entstehung 87, 263. Zirbeldrüse und 87, 221. Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Na un yn 35, 579; 60, 525. s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. s. Acidosis. Athmung bei 77, 252. Behandlung 19, 349; 45, 313; 48, 260, 436. — diätetische 99, 39. Haferkur bei 56, 188. Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 340. Mergentheimer Karlsquelle bei 47, 24. Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 137. Blut, Zusammmensetzung des Blutzeund der Organe bei 58, 158. Chylurie und 66, 499; 67, 524. S. Coma diabeteum. 73, 319. Ewielbarius du 64, 277, 280. S. Coma diabeteum. 73, 319. Ewielbarius du 64, 277, 280. Ewi		
bei 78, 483. mit Transposition von allen großen Gefäßen 18, 185. Zwerchfellhernie und 62, 327. Diabetes in sipidus 8, 191, 302; 49, 181; 67, 112; 78, 294; 96, 469. Anhidrosis und 78, 53. Apoplexie und 87, 260. Diabetes mellitus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. Durstempfindung, Entstehung der 87, 214. Epilepsie und 87, 259. Gaswechsel bei 60, 184. Hydrocephalus internus und 87, 258. Hypophyse und 87, 217, 228. Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216. Nieren und 87, 203. Nieren, Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216. Nieren konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216. Nieren, Konzentrationsermögen bei 77, 153. Schädelbasisverletzung und 87, 260. Stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. traumatischer 87, 204; 96, 481. Wasserausscheidung bei 87, 210. Wesen des 61, 1; 90, 126. Wesen und Entstehung 87, 263. Zirbeldrüse und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naun yn 35, 579; 60, 525. S. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. s. Athmau und 3, 358. Asthma und 3, 358. Medikamente bei 48, 260, 436. Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 340. Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 340. Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 240. Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 340. Mergentheimer Sa, 263. Mergentheimer sund 87, 225. Blutzukaer nach Diätkuren 79, 394. Sandiateische 99, 39. Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 246. Mergentheimer karlsquelle bei 45, 246. Mergentheimer karlsquelle bei 45, 246. Mergentheimer karlsquelle bei 45, 240. Mergentheimer karlsquelle bei 45, 2	•	
- mit Transposition von allen großen Gefäßen 18, 185. Zwerchfellhernie und 62, 327. Diabetes insipid us 8, 191, 302; 49, 181; 67, 112; 78, 294; 96, 469. — Anhidrosis und 78, 53. — Apoplexie und 87, 260. — Diabetes mellitus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. — Durstempfindung, Entstehung der 87, 214. — Epilepsie und 87, 259. — Gaswechsel bei 60, 184. — Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352. — Hydrocephalus internus und 87, 258. — Hypophyse und 87, 217, 228. — Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216. — Nieren und 87, 203. — Nieren konzentrationsvermögen bei 77, 153. — Schädelbasisverletzung und 87, 260. — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. — traumatischer 87, 204; 96, 481. — Wesen und Entstehung 87, 263. — Zirbeldrüse und 87, 257. — Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naun yn 35, 579; 60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Aetiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. — Senzephalomalacie 39, 285. — Etti im Urin ei 78, 13. — Senzephalomalacie 39, 285. — Ette im Urin ei 78, 13. — Senzephalomalacie 39, 285. — Etter im Urin bie 78, 237. — Etter im Urin ei 78, 13. — Senzephalomalacie 39, 285. — Etter im Urin bie 78, 263. — Senzephalomalacie 39, 285. — Etter im Urin bie 178, 13. — Senzephalomalacie 39, 285.		·
— Atmung bei 77, 252.	·	· ·
 Zwerchfellhernie und €2, 327. Diabetes in sip judus 8, 191, 302; 49,		•
Diabetes in sipidus 8, 191, 302; 49,		•
Manidrosis und 78, 53.		20110110110110 20, 010, 20, 010,
- Anhidrosis und 78, 53 Apoplexie und 87, 260 Diabetes mellitus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Durstempfindung, Entstehung der 87, 214 Epilepsie und 87, 259 Gaswechsel bei 60, 184 Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hydrocephalus internus und 87, 268 Natrium bicarbonicum bei 76, 219 Thyreoidin bei 72, 144 Blut, antitryptisches Vermögen 72, 444 Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 137 Blut, Zusammmensetzung 23, 205 Blutalkalescenz bei 39, 369, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394 Bradycardie bei 17, 268 S. Bronzediabetes 57, 344 S. Bronzediabetes 57, 344 Chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158 S. Coma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 S. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 S. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 Actiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280.	<u> </u>	
- Apoplexie und 87, 260 Diabetes mellitus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Durstempfindung, Entstehung der 87, 214 Epilepsie und 87, 259 Gaswechsel bei 60, 184 Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hypophyse und 87, 217, 228 Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216 Nieren und 87, 203 Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153 Schädelbasisverletzung und 87, 260 stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 traumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen des 61, 1; 90, 126 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 s. Acidosis Actiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Medikamente bei 48, 260, 436 Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 340 Mergentheimer bei 48, 263 Natrium bic		t e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
- Diabetes mellitus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Durstempfindung, Entstehung der 87, 214 Epilepsie und 87, 259 Gaswechsel bei 60, 184 Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hypophyse und 87, 217, 228 Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216 Nieren und 87, 203 Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153 Schädelbasisverletzung und 87, 260 stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 traumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen des 61, 1; 90, 126 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naun yn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 340 Milchinjektionen bei 83, 83, 107; 90, 253 Milchinjektionen bei 83, 83, 107; 90, 253 Milchinjektionen bei 83, 83, 107; 90, 253 Matrium bicarbonicum bei 76, 219 Thyreoidin bei 72, 144 Blut, natitryptisches Vermögen 72, 444 Blut, natitryptisches Vermögen 72, 444 Blut, parbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 137 Blut Zusammmensetzung 23, 205, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394, - Blutzucker nach Diätkuren 79, 394, - Blutzucker nach Diätkuren 19, 394,	•	
- Durstempfindung, Entstehung der 87, 214 Epilepsie und 87, 259 Gaswechsel bei 60, 184 Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hypophyse und 87, 217, 228 Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216 Nieren und 87, 203 Nieren und 87, 203 Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153 Schädelbasisverletzung und 87, 260 stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 traumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Na un yn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 s. Acidosis Actiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Milchinjektionen bei 83, 83, 107; 90, 253 Natrium bicarbonicum bei 76, 219 Thyreoidin bei 72, 144 Blut, natitryptisches Vermögen 72, 444 Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 137 Blut, Zusammmensetzung 23, 205, - Blutalkalescenz bei 39, 369, - Blutzucker nach Diätkuren 79, 394 S. Bronzediabetes 57, 344 Chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158 Chylurie und 66, 499; 67, 524 S. Coma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 S. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13. fettspaltende Fermente im		211041111111111111111111111111111111111
— Durstempfindung, Entstehung der 87, 214. — Epilepsie und 87, 259. — Gaswechsel bei 60, 184. — Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352. — Hydrocephalus internus und 87, 258. — Hypophyse und 87, 217, 228. — Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216. — Nieren und 87, 203. — Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153. — Schädelbasisverletzung und 87, 260. — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. — traumatischer 87, 204; 96, 481. — Wesen des 61, 1; 90, 126. — Wesen und Entstehung 87, 263. — Zirbeldrüse und 87, 257. — Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Na un yn 35, 579; 60, 525. — s. Acctonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Actiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. — Milchinjektionen bei 83, 83, 107; 90, 253. — Milchinjektionen bei 83, 83, 107; 90, 253. — Natrium bicarbonicum bei 72, 144. — Blut, antitryptisches Vermögen 72, 444. — Blut, antitryptisches Vermögen 72, 445. — Blut, antitryptisches Vermögen 72, 446. — Blut, antitryptisches Vermögen 72, 446. — Blut, antitryptisches Vermögen 72, 446. — Chemische Zusammensetzung des Blutes und et 39, 369, 8. — Chylurie und 66, 499; 67,		
— Epilepsie und 87, 259. — Gaswechsel bei 60, 184. — Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352. — Hydrocephalus internus und 87, 258. — Hydrocephalus internus und 87, 258. — Hypophyse und 87, 217, 228. — Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216. — Nieren und 87, 203. — Nieren und 87, 203. — Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153. — Schädelbasisverletzung und 87, 260. — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. — traumatischer 87, 204; 96, 481. — Wasserausscheidung bei 87, 210. — Wesen des 61, 1; 90, 126. — Wesen und Entstehung 87, 263. — Zirbeldrüse und 87, 257. — Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Aetiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. — Silutalkalescenz bei 39, 369, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394. — Bradycardie bei 17, 268. — s. Bronzediabetes 57, 344. — chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158. — S. Coma diabeticum. — Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. — Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. — S. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — Efttispaltende Fermente im		
- Epilepsie und 87, 259 Gaswechsel bei 60, 184 Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hypophyse und 87, 217, 228 Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216 Nieren und 87, 203 Nieren und 87, 203 Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153 Schädelbasisverletzung und 87, 260 stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 traumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 s. Acidosis acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Intrinsibicarbonicum bei 76, 219 Thyreoidin bei 72, 144 Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 137 Blut, Zusammmensetzung 23, 205 Blutalkalescenz bei 39, 369, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394 Shronzediabetes 57, 344 Chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158 Chylurie und 66, 499; 67, 524 Scoma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 Sencephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13.		
- Gaswechsel bei 60, 184 Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352 Hydrocephalus internus und 87, 258 Hypophyse und 87, 217, 228 Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216 Nieren und 87, 203 Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153 Schädelbasisverletzung und 87, 260 stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 traumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 acutissimus 21, 396 Actiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Thyreoidin bei 72, 144 Blut, antiryptisches Vermögen 72, 444 Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 137 Blut, Zusammmensetzung 23, 205 Blutalkalescenz bei 39, 369, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394 Bradycardie bei 17, 268 S. Bronzediabetes 57, 344 Chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158 Chylurie und 66, 499; 67, 524 S. Coma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 S. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13.	·	
 Harn- und Salzausscheidung bei 73, 221; 74, 352. Hydrocephalus internus und 87, 258. Hypophyse und 87, 217, 228. Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216. Nieren und 87, 203. Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153. Schädelbasisverletzung und 87, 260. stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. traumatischer 87, 204; 96, 481. Wasserausscheidung bei 87, 210. Wesen des €1, 1; 90, 126. Wesen und Entstehung 87, 263. Zirbeldrüse und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Na u n y n 35, 579; 60, 525. S. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. Actiologie 27, 465; 42, 478. Akromegalie und 84, 277, 280. 	* *	
- Hydrocephalus internus und 87, 258 Hypophyse und 87, 217, 228 Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216 Nieren und 87, 203 Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153 Schädelbasisverletzung und 87, 260 stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 traumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen des 61, 1; 90, 126 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Na un yn 35, 579; 60, 525 s. Acctonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Mypophyse und 87, 217, 228 Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 137 Blut, Jussammmensetzung 23, 205, - Blutzucker nach Diätkuren 79, 394 S. Bronzediabetes 57, 344 Chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158 Chylurie und 66, 499; 67, 524 s. Coma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 s. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13.	•	
- Hydrocephalus internus und 87, 258 Hypophyse und 87, 217, 228 Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216 Nieren und 87, 203 Nieren, Konzentrationsvermögen gehalt des 39, 120, 137 Schädelbasisverletzung und 87, 260 Stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 traumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen des 61, 1; 90, 126 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 S. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 S. Acidosis Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 137 Blut, Zusammmensetzung 23, 205 Blutalkalescenz bei 39, 369, Blutzlucker nach Diätkuren 79, 394 Shronzediabetes 57, 344 Chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158 Chylurie und 66, 499; 67, 524 S. Coma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißustoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 S. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13.	•	·
## 1258. ## 125	· · · · ·	
- Hypophyse und 87, 217, 228 Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216 Nieren und 87, 203 Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153 Schädelbasisverletzung und 87, 260 Stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 Straumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen des 61, 1; 90, 126 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 S. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 S. Acidosis Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Blut, Zusammmensetzung 23, 205, Blutalkalescenz bei 39, 369, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394, - Shonzediabetes 57, 344 Chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158 Chylurie und 66, 499; 67, 524 S. Coma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 S. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13.	•	, ,,
 — Konzentrationsfähigkeit im Fieber 87, 216. — Nieren und 87, 203. — Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153. — Schädelbasisverletzung und 87, 260. — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. — traumatischer 87, 204; 96, 481. — Wesen des €1, 1; 90, 126. — Wesen und Entstehung 87, 263. — Zirbeldrüse und 87, 257. — Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — acutissimus 21, 396. — Akromegalie und 84, 277, 280. Blut, Zusammmensetzung 23, 205, Blutalkalescenz bei 39, 369, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394, — S. Bronzediabetes 57, 344. — Chylurie bei 17, 268. — S. Coma diabeticum. — Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. — Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14. Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im 		
 — Nieren und 87, 203. — Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153. — Schädelbasisverletzung und 87, 260. — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. — traumatischer 87, 204; 96, 481. — Wasserausscheidung bei 87, 210. — Wesen des €1, 1; 90, 126. — Wesen und Entstehung 87, 263. — Zirbeldrüse und 87, 257. — Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Na un yn 35, 579; 60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Akromegalie und 84, 277, 280. — Blut, Zusammmensetzung 23, 205, Blutalkalescenz bei 39, 369, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394. — Blut, Zusammmensetzung 23, 205, Blutalkalescenz bei 39, 369, Blutzucker nach Diätkuren 79, 394. — Strönzediabetes 57, 344. — Chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158. — S. Coma diabeticum. — Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. — Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14. — Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im 	V1 1 V	
 Nieren und 87, 203. Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153. Schädelbasisverletzung und 87, 260. stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. traumatischer 87, 204; 96, 481. Wasserausscheidung bei 87, 210. Wesen des 61, 1; 90, 126. Wesen und Entstehung 87, 263. Zirbeldrüse und 87, 257. Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Na un yn 35, 579; 60, 525. s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. acutissimus 21, 396. Akromegalie und 84, 277, 280. 		
- Nieren, Konzentrationsvermögen bei 77, 153. - Schädelbasisverletzung und 87, 260. - stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. - traumatischer 87, 204; 96, 481. - Wasserausscheidung bei 87, 210. - Wesen des 61, 1; 90, 126. - Wesen und Entstehung 87, 263. - Zirbeldrüse und 87, 257. - Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. - s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. - s. Acidosis. - acutissimus 21, 396. - Akromegalie und 84, 277, 280. - Blutzlucker nach Diätkuren 79, 394, - Shronzediabetes 57, 344. - chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158. - S. Coma diabeticum. - Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. - Eiweißtoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14. - Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. - s. Encephalomalacie 39, 285. - Fett im Urin bei 78, 13. - fettspaltende Fermente im		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
gen bei 77, 153. — Schädelbasisverletzung und 87, 260. — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. — traumatischer 87, 204; 96, 481. — Wasserausscheidung bei 87, 210. — Wesen des 61, 1; 90, 126. — Wesen und Entstehung 87, 263. — Zirbeldrüse und 87, 257. — Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Aetiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. — Blutzucker nach Diätkuren 79, 394, — s. Bronzediabetes 57, 344. — chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158. — S. Coma diabeticum. — Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. — Eiweißtumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im	-	
- Schädelbasisverletzung und 87, 260 stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 traumatischer 87, 204; 96, 481 Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen des 61, 1; 90, 126 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 s. Acidosis acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42 s. Bronzediabetes 57, 344 chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158 S. Coma diabeticum Diabetes inspidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißtoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 s. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13 fettspaltende Fermente im		
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. - traumatischer 87, 204; 96, 481. - Wasserausscheidung bei 87, 210. - Wesen des 61, 1; 90, 126. - Wesen und Entstehung 87, 263. - Zirbeldrüse und 87, 257. - Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. - s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. - s. Acidosis. - acutissimus 21, 396. - Aetiologie 27, 465; 42, 478. - Akromegalie und 84, 277, 280. - s. Bronzediabetes 57, 344. - chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158. - bei 58, 158. - Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. - Eiweißumsatz vorkommen 56, 394; 77, 14. - Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. - s. Encephalomalacie 39, 285. - fett im Urin bei 78, 13. - fettspaltende Fermente im		79 , 394,
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. - traumatischer 87, 204; 96, 481. - Wasserausscheidung bei 87, 210. - Wesen des 61, 1; 90, 126. - Wesen und Entstehung 87, 263. - Zirbeldrüse und 87, 257. - Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. - s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. - s. Acidosis. - acutissimus 21, 396. - Actiologie 27, 465; 42, 478. - Akromegalie und 84, 277, 280. - stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 42. - s. Bronzediabetes 57, 344. - chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158. - Stoma diabeticum. - Diabetes inspidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. - Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. - s. Encephalomalacie 39, 285. - fett im Urin bei 78, 13. - fettspaltende Fermente im	260.	— — Bradycardie bei 17, 268.
Harn, Verteilung der 47, 42. — traumatischer 87, 204; 96, 481. — Wasserausscheidung bei 87, 210. — Wesen des 61, 1; 90, 126. — Wesen und Entstehung 87, 263. — Zirbeldrüse und 87, 257. — Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Aetiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. — traumatischer Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei 58, 158. — S. Coma diabeticum. — Diabetes inspidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. — Eiweißtoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14. Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im	- stickstoffhaltige Substanzen im	— — s. Bronzediabetes 57, 344.
- Wasserausscheidung bei 87, 210 Wesen des 61, 1; 90, 126 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 s. Acidosis acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Wesen des 61, 1; 90, 126 S. Chylurie und 66, 499; 67, 524 S. Coma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 S. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13 fettspaltende Fermente im	Harn, Verteilung der 47, 42.	
- Wesen des 61, 1; 90, 126 Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 s. Acidosis acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Chylurie und 66, 499; 67, 524 s. Coma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 s. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13 fettspaltende Fermente im	— — traumatischer 87, 204; 96, 481.	des Blutes und der Organe
- Wesen und Entstehung 87, 263 Zirbeldrüse und 87, 257 Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475 s. Acidosis acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 Sincoma diabeticum Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 s. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13 fettspaltende Fermente im		bei 58 , 158.
 Zirbeldrüse und 87, 257. Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. s. Acidosis. acutissimus 21, 396. Aetiologie 27, 465; 42, 478. Akromegalie und 84, 277, 280. Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen 73, 319. Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14. Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. s. Encephalomalacie 39, 285. Fett im Urin bei 78, 13. fettspaltende Fermente im 	— — Wesen des 61, 1; 90, 126.	— — Chylurie und 66, 499; 67, 524.
- Zwischenhirn und 87, 241, 246. Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. - s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. - s. Acidosis acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280. zeitiges Vorkommen 73, 319 Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14 Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237 s. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13 fettspaltende Fermente im	— — Wesen und Entstehung 87, 263.	— — s. Coma diabeticum.
Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431; von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Aetiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. 73, 319. Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14. — Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im		Diabetes insipidus und, gleich-
von B. Naunyn 35, 579; 60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Aetiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. — Eiweißstoffwechsel bei 65, 489; 66, 394; 77, 14. — Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im	— — Zwischenhirn und 87, 241, 246.	
60, 525. — s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Aetiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. 66, 394; 77, 14. — Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im	Diabetes mellitus 14, 405; 16, 431;	73 , 319.
 s. Acetonurie 5, 360; 31, 212; 45, 258, 305, 349; 51, 475. s. Acidosis. acutissimus 21, 396. Actiologie 27, 465; 42, 478. Akromegalie und 84, 277, 280. Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen 45, 237. s. Encephalomalacie 39, 285. Fett im Urin bei 78, 13. fettspaltende Fermente im 	von B. Naunyn 35, 579;	— — Eiweißstoffwechsel bei 65, 489;
45, 258, 305, 349; 51, 475. — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Actiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. scheidung in den schweren Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im	60 , 525.	
 — s. Acidosis. — acutissimus 21, 396. — Actiologie 27, 465; 42, 478. — Akromegalie und 84, 277, 280. Formen 45, 237. — s. Encephalomalacie 39, 285. — Fett im Urin bei 78, 13. — fettspaltende Fermente im 		
acutissimus 21, 396 Aetiologie 27, 465; 42, 478 Akromegalie und 84, 277, 280 s. Encephalomalacie 39, 285 Fett im Urin bei 78, 13 fettspaltende Fermente im		•
Actiologie 27, 465; 42, 478 Fett im Urin bei 78, 13 Akromegalie und 84, 277, 280 fettspaltende Fermente im		
— — Akromegalie und 84, 277, 280. — — fettspaltende Fermente im		
Albamainamia hai 9 402. Distantina hai 80 000.		Participant Laborator Laborator
	— — Albuminurie bei 3, 403;	Blutserum bei 78, 290;
12, 379. 89, 56.	,	•
— Alkohol in der Ernährung bei — Fettsucht und 94, 274, 308.	_	
60, 329. — fieberhafte Erkrankungen und		
Alkoholismus und 39, 270. Glykosurie bei 42, 402.	— Aikononsmus und 39, 210.	Glykosurie del 4z, 402.

Dia betes mellitus: — Gangrän bei 47, 507. — Gaswechsel bei 60, 182; 87, 309; 88, 160. — s. Pankreasdiabetes. — s. Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasgangrän und 20, 231. — Pankreasgangrän und 20, 231. — Pankreassteine und 52, 149, 156, 171, 383, 387. — Pathologie 19, 294, 325. — Pathologie 19, 294, 325. — Pentosurie 39, 398. — Prognose 19, 348. — Prognose 19, 348. — Prognose 19, 348. — Pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei 85, 311. — Resorption, unzureichende im Darm 31, 263. — Resorption, unzureichende im Darm 31, 263. — respiratorischer Stoffwechsel bei 19, Supplement, 101; 56, 83. — Rhodangehalt des Speichels bei 190, 555.
 Gaswechsel bei 60, 182; 87, 309; 88, 160. — genuiner 66, 408, 416. — Glykolyse bei 41, 351. — Glykuronsäureausscheidung bei 75, 428. — Harn, optische Aktivität und Reduktion von 70, 287. — Harnausscheidung bei 82, 75. — Herzerkrankungen bei 14, 212. — Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. — Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. — Hypertonie und 100, 732. — Klinik des 43, 225. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 0. Min kows ki 23, 175. — Pankreasexstirpation und, von 10, 20, 231. — Pankreasexstirpation und 20, 231. — Pankreaspangrän und 20, 231.<
 — Glykolyse bei 41, 351. — Glykuronsäureausscheidung bei 75, 428. — Harn, optische Aktivität und Reduktion von 70, 287. — Harnausscheidung bei 82, 75. — Herzerkrankungen bei 14, 212. — Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. — Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. — Hypertonie und 100, 732. — Inulin bei 26, 333 ff. — Klinik des 43, 225. — Pankreassteine und 52, 149, 156, 171, 383, 387. — Pathologie 19, 294, 325. — Prognose 19, 348.
 — Glykolyse bei 41, 351. — Glykuronsäureausscheidung bei 75, 428. — Harn, optische Aktivität und Reduktion von 70, 287. — Harnausscheidung bei 82, 75. — Herzerkrankungen bei 14, 212. — Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. — Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. — Hypertonie und 100, 732. — Inulin bei 26, 333 ff. — Klinik des 43, 225. — Pankreassteine und 52, 149, 156, 171, 383, 387. — Pathologie 19, 294, 325. — Prognose 19, 348.
 Glykuronsäureausscheidung bei 75, 428. Harn, optische Aktivität und Reduktion von 70, 287. Harnausscheidung bei 82, 75. Herzerkrankungen bei 14, 212. Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. Hypertonie und 100, 732. Inulin bei 26, 333 ff. Klinik des 43, 225. Pathologie 19, 294, 325. Phenolausscheidung bei 24,552. Prognose 19, 348. Pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei 85, 311. Resorption, unzureichende im Darm 31, 263. respiratorischer Stoffwechsel bei 19, Supplement, 101; 56, 83. Rhodangehalt des Speichels bei
bei 75, 428. — Harn, optische Aktivität und Reduktion von 70, 287. — Harnausscheidung bei 82, 75. — Herzerkrankungen bei 14, 212. — Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. — Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. — Hypertonie und 100, 732. — Inulin bei 26, 333 ff. — Klinik des 43, 225. — Pathologie 19, 294, 325. — Prognose 19, 348. — Prognose 19, 348. — pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei 85, 311. — Resorption, unzureichende im Darm 31, 263. — respiratorischer Stoffwechsel bei 19, Supplement, 101; 56, 83.
 Harn, optische Aktivität und Reduktion von 70, 287. Harnausscheidung bei 82, 75. Herzerkrankungen bei 14, 212. Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. Hypertonie und 100, 732. Inulin bei 26, 333 ff. Klinik des 43, 225. Pentosurie 39, 398. Phenolausscheidung bei 24,552. Prognose 19, 348. Pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei 85, 311. Resorption, unzureichende im Darm 31, 263. respiratorischer Stoffwechsel bei 19, Supplement, 101; 56, 83. Rhodangehalt des Speichels bei
Reduktion von 70, 287. — Harnausscheidung bei 82, 75. — Herzerkrankungen bei 14, 212. — Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. — Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. — Hypertonie und 100, 732. — Inulin bei 26, 333 ff. — Klinik des 43, 225. — Phenolausscheidung bei 24,552. — pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei 85, 311. — Resorption, unzureichende im Darm 31, 263. — respiratorischer Stoffwechsel bei 19, Supplement, 101; 56, 83. — Rhodangehalt des Speichels bei
 Harnausscheidung bei 82, 75. Herzerkrankungen bei 14, 212. Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. Hypertonie und 100, 732. Inulin bei 26, 333 ff. Klinik des 43, 225. Prognose 19, 348. Dyrogenetisches Reaktionsvermögen bei 85, 311. Resorption, unzureichende im Darm 31, 263. respiratorischer Stoffwechsel bei 19, Supplement, 101; 56, 83. Rhodangehalt des Speichels bei
 Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388. Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. Hypertonie und 100, 732. Inulin bei 26, 333 ff. Klinik des 43, 225. mögen bei 85, 311. Darm 31, 263. respiratorischer Stoffwechsel bei 19, Supplement, 101; 56, 83. Rhodangehalt des Speichels bei
A2, 388.
 Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei 98, 465. Hypertonie und 100, 732. Inulin bei 26, 333 ff. Klinik des 43, 225. Darm 31, 263. respiratorischer Stoffwechsel bei 19, Supplement, 101; 56, 83. Rhodangehalt des Speichels bei
glykämie bei 98, 465. — — Hypertonie und 100, 732. — — Inulin bei 26, 333 ff. — — Klinik des 43, 225. — — Rhodangehalt des Speichels bei
 — Hypertonie und 100, 732. — Inulin bei 26, 333 ff. — Klinik des 43, 225. bei 19, Supplement, 101; 56, 83. — Rhodangehalt des Speichels bei
— Inulin bei 26 , 333 ff. — Klinik des 43 , 225.
— Klinik des 43, 225. — Rhodangehalt des Speichels bei
— Kohlehydrate und Gaswechsel 100, 555.
des 31, 59. — Rückenmarkserkrankungen bei
— Kreatin- und Kreatininaus- 30, 559.
scheidung bei 80, 498. — s. Säurevergiftung 34, 438.
— — Kreatinurie und Acidose bei — — Schreibweise (mit zwei l)
90 , 376. 60 , 526.
— Laevulose bei 26, 332, 340; s. — Schwangerschaft und 69, 475;
Lävulosurie. 78, 444.
— letal verlaufende Fälle, Dauer — Sklerose, multiple und 55, 453.
der 92 , 76. —— s. Spermin 26 , 146.
— Lipacidurie und Lipacidamie — Stickstoffausscheidung bei
11, 307. Kohlenhydratzufuhr
—— s. Lipāmie 61 , 145. 22 , 225.
— Lungentuberkulose und 4, — stickstoffhaltige Harnbestand-
298; 31, 250. teile, Ausscheidung der
— Magensaftsekretion bei 12, 444. 32, 557. Maltosurie bei 63, 527. stickstoffhaltige Substanzen im
blichbiolinating countries
— s. Methylglykoside, stereo-iso-
mere 55, 242. 50, 204. — Mikrokapillarbeobachtungen — Stickstoff- und Zuckerausschei-
bei 86, 428. dung 45, 295. — s. Milchfieber, diagnostische Be- — Stoffwechsel bei 34, 59; 39,
deutung 92, 505. deutung 92, 505. 397; 43, 225; 45, 260;
— Natronödeme bei 90 , 291. 397 ; 43 , 225; 43 , 200; 72 , 575.
— Nieren bei 15, 438. — Tabes dorsalis und 41, 50.
— Oculomotoriuslähmung bei 22, — Theorie des 13, 267; 66, 411;
380. Theorie des 13, 207; 46, 411;
— s. Oxalsāureausscheidung 39,400 . 8, 328.
- Oxalsaure-, Indican- und - Tod, plötzlicher 5, 633, 636;
Acetonausscheidung bei 51, Acetonausscheidung bei 51,
475. — Trauma und 55, 413.
Pankreas und 19, 294; 24, 108; ungewöhnlicher Verlauf
26 , 191.
,

Diabetes mellitus:	Diastase:
— — Unterleibskoliken und Ödeme	— -Gehalt in Urin und Stuhl, diagno-
in ihren Wechselbezie-	stische Bedeutung 75, 58.
hungen 40, 181.	— s. Harn 68, 165.
— — Wasserbilanz bei 65, 311.	- Injektionen bei Diabetes 48,
— — Wasserwechsel unter der Wir-	450.
kung von Insulin und	— Körpertemperatur und 70, 103.
Pituitrin 100, 458.	— s. Leberdiastase.
— - s. Zelltätigkeit, Tenazität der	Diastole des Herzens s. Herzbewe-
70, 373.	gungen 28, 402.
— — Zuckerausscheidung, Gesetze	Diät:
der 61, 297; 63, 420; 65,	— s. Alkohol.
300, 313, 463, 476, 489; 66,	- s. Biblisch-talmudische Pathologie
378, 401.	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	und Therapie 45, 474.
— Zuckerausscheidung unter dem	— s. Blutdrucksteigerungen, patholo-
Gebrauche von Ammoniak-	gische 76 , 87.
salzen 1, 610; 2, 195, 473.	— s. Epilepsie 53 , 380.
— — Zuckerbildung im 52, 337.	— s. Ernährung.
— s. Zuckerharnruhr.	— s. Fette.
— — s. Zuckerkrankheit.	— s. Fieberkranke.
Diabetes, renaler, Eiweißempfindlich-	— Indikan- und Ätherschwefelsäure-
keit bei 98, 106.	ausscheidung unter dem Ein-
— — s. Schwangerschaftsglykosurie	fluß von 57, 416.
78 , 488.	— "kurgemäße" 30 , 371.
Diaceturie, Acetonurie und, von R. v.	— s. Lungenkranke.
Jaksch 10, 199.	- s. Magenkrankheiten 6, 189.
Diagnose, funktionelle und energeti-	— s. Milchdiät, Milchernährung.
sche 50 , 289.	- s. Nierenkrankheiten 44, 441; 50,
- spezielle der inneren Krankheiten	377.
von W. Leube 16, 655.	- stickstoff- und kochsalzarme, Blut-
Diagnostik:	menge bei 93 , 265.
- abdominale 36 , 170.	Diätetisches Kochbuch von Josef
— Atlas, topographischer der medizi-	Wiel 10, 302.
nisch-chirurgischen, von E. Pon-	·
	Diätformen, Darmfäulnis bei ver-
fick 43 , 361.	schiedenen 44, 458.
— Handbuch der speziellen medizini-	Diätkuren, Blutzucker bei Diabeti-
schen, von da Costa 12, 599.	kern nach 79, 394.
— klinische, Grundriß der, von G.	Diathermie, leukopenische Reaktion
Klemperer 17, 492.	auf 100, 257.
- klinische, innerer Krankheiten, von	Diathese, Ekzem und 99, 2.
R. v. Jaksch 12, 601; 16, 199;	Diathesen:
21 , 621; 58 , 201; 64 , 191.	— hämorrhagische von M. Litten
— Taschenbuch der medizinisch-klini-	37 , 380.
schen, von O. Seifert und	— — bei Alkoholikern 19, Supplement,
F. Müller 11, 400.	33.
Dia pedesis s. Blutungen 70, 267.	— — s. Blutungen.
Diapedesisblutung, historische Ent-	— — s. Diphtherie 77, 312.
wicklung der Lehre von der 70,	— Kohlenoxydvergiftung und
268.	92, 49.
Diaphorese, Anwendung der 3, 202.	— Kontraindikation für operative
Diastase:	Eingriffe bei Leukämie
- s. Adrenalinglykosurie 70, 257.	1, 265.
	- , -

Diathesen: hämorrhagische, Staphylococcus albus, Allgemeininfektion mit, als Ursache von 83, **350**. Thrombopenie bei 91, 198. - s. Typhus abdominalis 10, 201; **59**, 133. harnsaure 32, 82; von W. Ebstein **20.** 176. Arzneimittel bei 40, 331. Spermin und 26, 161. Urotropin bei 38, 407. Diazobenzolsulfonsäure, Reagens 7, 500. Diazoreaktion 10, 561. - s. Harn. s. Lungentuberkulose 6, 472; 8, 364. Dickdarm, angeborene Dilatation und Hypertrophie des 53, 9. Differential diagnose innerer Krankheiten, Lehrbuch der, von M. Matthes 91, 325. Digalen, Klinisches 56, 128; bei Basedowscher Krankheit 87, 474, 482; bei Pneumonie 70, 178. Digestionsorgane s. Septische Erkrankungen 2, 440. Digitalin, Herzwirkung des 9, 276; **52**, 552; **53**, 255; **54**, 161. Digitalis: Calcium und 100, 421, 444. - s. Herz, pharmakologische Dissociationen 37, 323. Herzhypertrophie und 70, 393. Herzmuskel und 5, 435, 440. hohe Gaben bei Fieberkrankheiten, insbesondere bei der Lungenentzündung, geschichtlichkritisch betrachtet 86, 302. — s. Kriegsnephritis 86, 130. Muskulatur und 79, 441. Nierenhypertrophie nach 79, 296. -Wirkung 27, 312; 37, 487. Wirkungsweise und Indikationen 3, 558. Digitalisbehandlung 14, 370; 66, 184, 188. Aorteninsuffizienz 31, 543.

- Basedowsche Krankheit 87, 481.

421.

- Herzbigeminie, kontinuierliche 90,

```
Digitalisbehandlung:
- Herzmuskel, chronische Erkran-
      kung 6, 546; 8, 418.
— intravenöse 56, 146.

    Orthodiagraphie und 80, 31.

— Pneumonie, croupöse 82, 59.
 - subcutane 56, 128.
Digitalisblätter, offizinelle, jahres-
   zeitliche Schwankungen in der Stärke
   der 46, 377.
Digitalisgruppe, Kreislauf, kleiner
      und 16, 201.
Digitalisvergiftung
                                 379,
Digitoxinum solubile Cloetta, Kli-
   nisches 56, 128.
Dihydroxylbenzole, therapeutische
   Würdigung 3, 25.
Dijodyl, Resorptions- und Ausschei-
   dungsverhältnisse 91, 61.
Diphtherie 17, Supplement, 101.
     Ätiologie 94, 370.
     Alter und 77, 303.
    -Antitoxinbestimmungen bei Mut-
        ter und Neugeborenem 56, 17.
    -Bacillen 35, 573.
— s. Blutuntersuchungen 22, 439.
— — s. Galle, baktericide Wirkung
            42,362.
        Klebs-Löfflersche, Verhalten in
           der Milch 33, 432.
        Rhinitis fibrinosa mit 38, 486.
     bakterioskopische Untersuchungen
        22, 534.
     Behandlung 3, 394; 8, 423; 77, 308;
        81, 231; von G. Guelpa
        14, 307.
        mit Papayotin 5, 558.
     Blutbild, neutrophiles bei 63, 505;
        64, 174.
     Bronchopneumonie bei 77,
        318, 324.
     Croup und 21, 377.
     -Epidemie, Hamburger 1909 bis
        1914 81, 199.
     epidemische, Ätiologie und Patho-
        genese der, von Escherich
        27, 567.
     Geschlecht und 77, 303.
     Gravidität und 56, 220.
     hämorrhagische Diathesen bei 77,
        312.
```

Diphtherie:

- -Heilseruminjektionen, weiße Blutkörperchen nach 57, 337.
- Herz bei 4, 334, 450; 77, 298, 305, 306, 315, 319.
- Komplikationen, seltene 81, 258.
- Lähmungen nach 4, 351; 5, 152.
- s. Lähmungen.
- Leichenblutbefunde, bakteriologische 77, 297, 314, 317, 327.
- Lungendiphtherie 77, 318, 329.
- Mischinfektion mit Proteus bei D. der Halsorgane 31, 567.
 - Mitteilungen über 20 Jahre im Hamburger Allgemeinen Krankenhause **30**, 211.
- Mortalität bei 77, 304, 315.
- Myelocyten im Blute bei 54, 527.
- Myocarditis nach 5, 144, 148.
- Nephritis nach 3, 175; 17, Supplement, 105.
- Nieren bei 7, 427; 15, 427.
- Oculomotoriuslähmung nach
 22, 365.
- Oesophagus- 80, 481.
- Organbefunde, pathologisch-anatomische 77, 297, 318, 320, 321.
- Präventivbehandlung bei 81, 264.
- Rezidive bei 81, 259.
- Scharlach- 19, 539.
- Serumexantheme 81, 262.
- Todesursachen bei 77, 330.
- Toxin, Herztod infolge von 44, 367; 51, 129.
- Serum mit D. vorbehandelter Kaninchen, Blutdruck normaler Kaninchen und 81, 156.
- Tracheotomie bei 77, 315, 316.
- Urobilinurie bei **59**, 377.
- Verbreitung der, Einfluß der Familiendisposition 24, 423.
- Diplegien cerebralen Ursprunges 68, 54.
- Diplogonoporus grandis 40, 1. Distomum felineum, Infektion mit
- 69, 1.
 haematobium Bilharzia s. Bilharzia-Krankheit 52, 192.
- Ringeri (Cobbold) 50, 120.
- Dittrichsche Pfröpfe, Fettsäurenadeln in 56, 111.

Diurese:

- s. Adrenalin 72, 134.
- s. Calciumchlorid 79, 300.
- s. Kriegsnephritis 86, 129.
- nucleinhaltige Nahrung u. 35, 205.
- s. Quecksilberdiurese.
- Studien über 98, 1.
- Versuch, Kauffmannscher 95, 126.
- Diuretica 3, 199.
- Blutkonzentration und 21, 500.
- Glykosurie und 35, 463.
- s. Kriegsnephritis 86, 130.
- paradoxe Wirkung der 87, 390. Diuretin:
- Dosierung 24, 351.
- harntreibende Wirkung 24, 315.
- Indikationen für die Anwendung des 24, 349.
- s. Kriegsnephritis 86, 130.
- Doppelton in der Schenkelbeuge 3, 147.
- Druckpunkte bei Erkrankungen des Nierenapparates 79, 328.
- Drüsen mit innerer Sekretion s. Endokrine Drüsen,
- Drüsencysten s. Nasenpolypen 62, 491.
- Drüsenfieber 62, 170.
- Ductus Botalli, offener, Symptomatologie und Diagnose 43, 160.
- Ductus hepaticus, Carcinom, primäres 69, 350.
- Dünndarm, Bacillenruhr und 92, 80.
- -Geschwüre, multiple (syphilitische?) 50, 404.
- —-Verdauung 17, 155.
- — Magenverdauung und 17, 155.
- Duodenalgeschwür:
- Hyperchlorhydrie und 91, 27.
- nichtperforiertes 72, 519; 73, 387.
- — Behandlung 72, 519, 541.
- — Diagnose 72, 519.
- — Differentialdiagnose 72, 539.
- Röntgendiagnose 79, 371.
- ${\bf Duodenalinhalt\ s.\ Magen.}$
- Duodenalsaft:
- Bakterienbefunde im 92, 221.
- Fermente im, quantitative Bestimmung **92**, 259.
- Duodenalsondierung 80, 307, 318; 89, 313.
- Methodik der 89, 315.

Dursten, Stickstoff- und Chlorstoffwechsel beim 92, 208.

Dusche, elektrische 8, 279.

– Wirkung der **26**, 15.

Dysenterie:

- abazilläre **86**, 208.
- Amöben- 67, 262.
- Dickdarmspülungen bei 92, 109.

Dysenterie bacillen, darmgesunde Menschen und 81, 84.

--- Infektion, giftarme in Dänemark, Klinik und Epidemiologie 81, 73.

Dysmenorrhoe:

- Chlorose und 59, 165.
- Herzfehler und 59, 163.
- Hysterie und 59, 157.

Dyspepsie:

- Appendicitis und 93, 373.
- Cholelithiasis und 12, 442.
- chronische 12, 441.
- s. Coma dyspepticum 7, Supplement, 81.
- s. Gallenrückfluß 12, 442.
- s. Magenkrankheiten 11, 201, 204.
- s. Malariadyspepsie 6, 205.
- nervöse 12, 441; 17, 321.
- Analgen bei 28, 171.
- subakute 12, 441.

Dysphagia atonica 71, 91.

Dyspnoe:

- Eiweißstoffwechsel bei 61, 187. kardiale 20. 574.
- klinisch-experimentelle Untersuchungen 27, 529.
- Stethogramm bei 84, 424.
- s. Kriegsnephritis 86, 229.
- s. Orthopnoe.
- Quebrachotinktur bei 14, 87, 144.
- s. Tetanie **74**, 145.

Dyspnoisches Coma 7, Supplement, 34.

Dysthyreose 80, 270.

Dystrophia adiposogenitalis 95, 285.

– muscularis progressiva 22, 564; 59, 464; 78, 361.

Echinokokken:

- Herz- 6, 222.
- Leber- 3, 558.
- Milz- 8, 289.
- Nieren- 44, 19.
- Pankreas- 51, 240.

Echinokokken-Komplementbindung 76, 269.

Ectopia vesicae urinariae, Nieren- und Ureterenfunktion bei 69, 96.

Ehe, Syphilis und, von A. Fournier 3, 228.

Eier, Zusammensetzung 57, 163, 166, Eierklystiere, Ernährung mit 12, 407; 13, 100, 107.

Eigenblutinjektionen, intramuskuläre s. Reiztherapie 100, 10.

Eisen:

- allgemeine Wirkungen des 99, 459.
 - Assimilation des 99, 456.
- Ausscheidung des 99, 457; s. Harn.
- s. Blut 49, 475.
 - Chemie des 99, 467.
- s. Harn 49, 475.
- s. Harneisen,
- Löslichkeit des metallischen, im Magen 11, 293.
- Nährstoff 99, 463.
- Resorption des 99, 454.
- therapeutische Wirkungen des 99,
- Verhalten im Organismus 46, 223. Eisengehalt der Leber bei Bronzediabetes 57, 358, 361.

Eisen prä parate:

- Einteilung der 99, 467; systematische 99, 470.
- Geschichtliches 99, 448.
- s. Magenkrankheiten 6, 203.
 - Magenverdauung und 4, 622.
- medizinische Anwendung der 99, 462.
- Nebenwirkungen der 99, 462.
- Normung der 99, 480.
- Stoffumsatz und 60, 217.
- subcutane Injektionen 3, 1.
- wirksame 99, 464.

Eisensalze, Blutregeneration und 32,

Eisenstoffwechsel 68, 303; 76, 23; **79**, 49; **99**, 452.

Anämie, perniziöse und 79, 49.

Eisentherapie 24, 414; 100, 675.

- medizinische Grundlagen der 99, 452.

Eiterung durch chemische Substanzen zur Bekämpfung infektiöser Eiterung und lokaltuberkulöser Prozesse 34, 537.

Eiterung:

— Mikroorganismen und 10, 158. Eiterzellen s. Fäzes.

Eiweiß:

- animalisches und vegetabilisches 44, 471.
- im Blute, Bestimmung des 58, 402.
- Fütterung mit tief abgebautem, histologische Befunde nach 98, 220.
- gelöstes, in den Fäzes Erwachsener **60.** 272.

Eiweißausnutzung bei Störungen der Magensaftsekretion 53, 460.

- Eiweißausscheidung, Eiweißnachweis und 90, 317.
- s. Nieren.

Eiweißbestimmung, quantitative, mit Hilfe der elektrischen Leitfähigkeit **65**, 135.

 refraktometrische an menschlichem Blutserum und ihre klinische Bedeutung 52, 536.

Eiweißdissi milationskurve in ihrer Abhängigkeit von der Verdauungsfunktion des Magens 74, 74.

Eiweißempfindlichkeit, renaler Diabetes und 98, 106.

Eiweißfäulnis:

- Eiweißgehalt in der Nahrung und 44, 477.
- Fett und 44, 469.
- Kohlehydrate und 44, 465.

Eiweiß-Fett-Diät, Blutzuckerkurve nach 93, 133.

Eiweißfraktionen s. Blutplasma. Eiweißgehalt des Blutserums und der serösen Flüssigkeitsergüsse, Zusammenhang 67, 175.

— krankhafter Ergüsse 23, 225.

Eiweißkörper:

- Ausscheidung von gelösten, in den Fäzes und ihre Verwertung zur Erkennung von Funktionsstörungen des Darms 52, 98.
- Darmfäulnis der 21, 118.
- s. Exsudate 48, 364.
- gerinnungsalterierende pathologische im Harn bei Nephritis
 60, 400.
- s. Harn 50, 457.
- s. Harn bei Nierenkranken und Gesunden 51, 502.

Eiweißkörper:

- Orcin-Eisenchloridreaktion zur Untersuchung von 50, 417.
- s. Sputum, tuberkulöses 75, 72.
- wirken verschiedene E. stofflich verschieden? 44, 57.

Eiweißmast 44, 24.

— während der Typhusrekonvaleszenz 48, 309.

Eiweißprobe s. Harn.

Eiweißreaktion des Sputum 80, 360. Eiweißstoffe:

- Hippursäureausscheidung und 42, 378.
- Lipoidhämolyse und 72, 436.

Eiweißstoffwechsel 44, 22.

— Abhängigkeit vom Säuren-Basengehalt der Nahrung 88, 221.

- s. Anämie, perniziöse 49, 193.
- s. Diabetes mellitus 77, 14.
- erhöhter 61, 153.
- Pankreasdiabetes, experimenteller und 80, 381.
- s. Tetanie 74, 156.
- s. Unterernährung, chronische 38, 250.

Eiweißumsatz:

- Diabetes mellitus und 45, 237;65, 489; 66, 394.
- Fettsucht und 94, 306.
- s. Hunger 44, 64.
- s. Ikterus 75, 139.
- Menstruation und 44, 62.
- Mineralwässer, kochsalzhaltige und 30, 391.
- Natronsalze und 3, 82, 386.
- schilddrüsenloser Hunde 66, 5.

Eiweißverbindungen des tierischen Organismus, Kohlehydrate in den 34, 166.

Eiweißverdauung 12, 231.

— im Darm 52, 361.

Eiweißzerfall:

- Antipyrese und 57, 429.
- Bäder und 11, 510.
- toxischer während des Fiebers 49, 492.

Eklampsie:

- Acetonurie und 19, 56.
- infektiöser Ursprung der 39, 510, 523, 540.
- Pathogenese 39, 503.

Ektebin, Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit und 99, 511.

Ekzem, Diathese und 99, 2. Elektrisation:

- direkte des Magens 23, 369.
- Lehrbuch der allgemeinen, von
 S. Th. Stein 11, 569.
- Elektrische Erregbarkeit der Nerven und Muskeln unter Curarewirkung 41, 441.
- des Rückenmarks 57, 99.
- Leitfähigkeit zur quantitativen Eiweißbestimmung 65, 135.
- Lichtbäder s. Lichtbäder
- Reaktion s. Beri-Beri 35, 285, 286.
- Übererregbarkeit s. Tetanie 74, 139.

Elektrischer Strom, Bakterien und 22, 191.

Elektrisches Unfallwesen 48, 30. Elektrizität in der Medizin von H. v. Ziemssen 10, 396; 12, 599.

- s. Bäder, elektrische 10, 477.
- s. Bäder, galvanische 17, Supplement, 189.
- s. Dusche, elektrische 8, 279.
- s. Hautpinselung, faradische 7, 282.
- medizinische Anwendungen der, von S. Jellinek 61, 199.
- s. Schädelgalvanisation 7, 284.
- s. Wirbelsäule, Galvanisation 7, 287.
- Elektrizitätslehre für Mediziner und Elektrotherapie von J. Rosenthal und M. Bernhardt 7, 425.
- Elektrodiagnostik und Elektrotherapie von R. Lewandowsky 14, 305; Grundriß der, von Remak 29, 194.
- Elektroferrolinjektion, intravenöse, essentielle Thrombopenie und **94**, 365.

Elektrokardiogramm 73, 240.

- Ableitung mit Nadelelektroden 97, 182.
- Aorteninsuffizienz, künstliche und 97, 94.
- Herzlage und 69, 281; 79, 544.
- Klinik des 71, 157.
- Rekordleute und 98, 498.
- Studien am Foetus in utero 98, 365.
- s. Training.

Elektrokardiogramm:

Überleitungsstörungen, vorübergehende und Dissoziationen bei habituell verlängertem P.-R.-Intervall im 84, 449.

Elektrokardiographische Veränderungen 80, 251.

Elektrolyse, Bakterien und 22, 200. Elektrotechnik, medizinische und ihre physikalischen Grundlagen von J. L. Hoorweg 24, 427.

Elektrotherapie, Faradaysches Gesetz in der 41, 62.

- des Gehirns von L. Löwenfeld 4, 318.
- Handbuch der, von W. Erb 5, 137.
- Quintusneuralgien 17, 361.

Embolie:

- s. Aneurvsmen.
- s. Cestodenembolie 6, 230.
- s. Endocarditis maligna 75, 177.
- s. Extremitätengangrän.
- s. Luftembolie.
- s. Lungenarterie 20, 181.
- s. Mesenterialgefäße 53, 308.
- paradoxe 61, 374.

Empfindung, Phänomen der sekundären 20, 339.

— Wesen der sekundären 20, 363.

Empfindungslähmung, partielle bei Streifenhügelläsion 6, 80.

Emphysem:

- s. Hautemphysem 21, 381, 383.
- s. Lungenemphysem.
- s. Mediastinalemphysem 21, 381, 383.

Empyem, Heilung des 4, 248. Empyeme:

- Lehre von den 3, 109, 366.
- operative Entleerung 2, 252.

Encephalitis:

- akute, nicht eitrige 65, 216.
- akute, Thrombose, cerebrale und 72, 203.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei 98, 341.
- epidemische, Leberfunktionsstörungen bei 96, 328.

Encephalomalacie, Diabetes mellitus und 39, 285.

Encephalomyelitis disseminata acuta 44, 326.

Encephalopathia saturnina 7, 88.	Endokrine Drüsen:
— — Acetonurie und 19, 57.	— — Purinstoffwechsel und 80, 456.
Endarteriitis, akute mykotische der	— Status lymphaticus und 81, 124.
Aorta und Pulmonalarterie 54, 122.	— — Thomsensche Krankheit und
Endokarditis:	97 , 87.
- akute, Blutuntersuchung, bakterio-	- Wechselwirkungen der 66, 1,
logische 68 , 419.	411; 67, 380; 71, 23; 72, 97;
 benigna, Hämogramm 100, 788. 	75 , 411.
 experimentelle bakteritische 18, 	Endokrine Erkrankungen, spezifisch-
223.	dynamische Wirkung der Nahrungs-
 Fieber, intermittierendes und 4, 	zufuhr bei 99, 149.
321.	
	Endokrine Fettsucht 95, 282.
— Gelenkrheumatismus, akuter und	— Neurose 97, 366.
48, 403.	— pluriglanduläre Insuffizienz, seltene
— gonorrhoica 29 , 556; 34 , 526.	Formen 87, 19.
— Ileus und 62, 476.	Endotheliome s. Nierengeschwülste
— Influenza- 62 , 457, 463, 471.	44, 11.
— lenta 97, 217.	Energiehaushalt in Krankheiten 60,
— — Blutbild 95, 325.	177.
— — Hämogramm 100, 790.	Energometer in der Pulsdiagnostik
— maligna, Hämogramm 100, 789.	71, 390, 393.
— — ulcerosa 75, 143; 88, 9.	Energometrie 74, 477.
— s. Pneumonie, fibrinöse 36, 131.	Enteritis:
 rheumatica, diffuse Erweiterung 	— s. Kriegsenteritis 92, 94.
der Aorta nach 90, 397.	— membranacea 5, 157; 18, 9.
 septische, Isthmusstenose der Aorta 	——————————————————————————————————————
und 100, 179.	— Peritonitis und 63, 236.
— s. Septische Erkrankungen 2, 573.	Enterocystom, einfaches und seine
— Tonsillektomie bei 84, 180.	Bedeutung als Ursache von Darmver-
— traumatische 44, 426.	schluß 49 , 53.
— ulcerosa 4, 463.	Entfettungskuren 30, 386, 394, 397;
— — Blutbild bei 88, 377.	58 , 425.
— — Gehirnhämorrhagie bei 62, 477.	— s. Fettsucht.
Endokrine Drüsen:	— Schilddrüsenpräparate bei 33, 308.
— — Akromegalie und 84, 269.	— Stoffwechsel bei 23, 113.
— s. Arthritis 100, 85.	Entzündungen:
— — Blutgerinnung und 79, 28.	- Blutentziehungen, lokale bei 37, 423.
— — Harnsäurestoffwechsel und 86,	- chemische Gegenreize und 37, 360.
41.	Enzianwurzel, Magenfunktion und
— — Herz und 90, 171.	14, 182.
— Krankheiten der, von H. Zon-	Eosinophilie:
dek 99, 546.	— Adrenalin und 76, 79.
— s. Kreislaufstörungen.	— s. Amöbendysenterie 67, 270; 74,
— — Menstruation und 84, 120.	394.
— — Myasthenia gravis pseudopara-	— s. Asthma bronchiale 20, 104.
lytica und 86, 390.	— s. Bilharziaanämie 52, 198.
— Nanosomie und 82, 8.	— s. Blut 23, 227.
— s. Nebennieren 37, 535.	- S. Blut 23, 227. - Charcot-Leydensche Kristalle und
— s. Nebenneren 37, 555. — Nervensystem und 66, 31, 38.	40, 59.
—— s. Nieren 37, 535.	Physostigmin und 76, 85.
— s. Nieren 31, 555. — Präparate aus, und Gaswechsel	
<u>*</u>	
92 , 364.	— s. Sputum 20 , 492 .

Epidemiologie:

- s. Botulismus 88, .313.

s. Diphtherieepidemie, Hamburger
 81, 199.

 s. Dysenteriebacilleninfektion, giftarme in Dänemark 81, 99.

— s. Fleckfieber 82, 417.

— s. Flecktyphus 93, 285.

— s. Paratyphus A 82, 126.

- s. Ruhr 99, 195.

- s. Schweißfriesel 62, 29.

s. Weilsche Krankheit 85, 274; 88, 486.

Epilepsia acetonica 10, 362.

Epilepsie:

Delirium tremens und 19, Supplement, 27.

— Diabetes insipidus bei 87, 259.

— diätetische Behandlung 53, 380.

Ganglien, infracorticale und epileptischer Anfall 23, 174.

- Glykosurie und 39, 275.

s. Krämpfe, epileptische.

— senile 28, 217.

- Stoffwechsel bei 79, 258.

— Syphilis, angeborene und 21, 356.

— Tetanie und 74, 166.

Zirkulationsstörungen im epileptischen Anfall 23, 173.

Epithelkörperchen s. Paraglandol.
— s. Tetanie 74, 163, 167, 174.

Erblichkeit:

— Appendicitis und 93, 363.

- s. Heredität.

-- Hypertension, genuine und 96, 151.

- s. Nephritis, chronische 38, 127.

— Pankreassteine und 52, 147.

— s. Tuberkulose 43, 11.

Erbrechen:

— familiäre periodische Anfälle 29,

— fieberhafte Krankheiten und 12, 395.

- s. Pankreassteinkolik 52, 169.

- s. Perforationsperitonitis 9, 233.

— periodisches 4, 605.

 Schwangerschaft und, Mageninhalt bei 12, 443.

Ergotin bei Diabetes 48, 486.

Ergotoxin, Blut nach Injektion von 71, 39.

- Körpertemperatur und 78, 283.

Ergüsse, Eiweißgehalt krankhafter 23, 225.

Erkältungskrankheiten, Problem der 92, 19.

Ernährung des gesunden und kranken Menschen von Munk und Uffelmann 28, 591.

— s. Albuminurie 10, 252.

- s. Alkohol.

Blutviskosität und 59, 293.

- s. Fette.

- s. Fetternährung, subcutane 50, 80.

-- Handbuch der Diätetik von Munk und Uffelmann 12, 185.

— s. Kriegsernährung.

- s. Nährwertsbestimmung 46, 148.

 Pathologie, allgemeine, Handbuch der, von v. Recklinghausen
 7, 75, 224.

Pepton- und Eierklystiere 12, 407;13, 100, 107.

- s. Säuglingsalter.

Stoffwechsel und, in Krankheiten
 16, 550.

s. Typhus abdominalis 10, 531, 543;
 49, 502.

— s. Unterernährung 100, 151.

vitaminfreie bei gesunden Menschen 100, 151.

Ernährungsstörungen s. Spermin **26**, 148.

Erysipel:

 atmosphärische Verhältnisse und 16, 447.

Blutbild, neutrophiles bei 63, 498;
 64, 171.

 Blutuntersuchung, bakteriologische 68, 424.

eosinophile Zellen im Blute bei 23, 286.

— Gesichts-, Calomel bei 9, 517.

Gesichts-, Gravidität und 56, 218.

- Impferysipel 4, 636.

Myelocyten im Blute bei 54, 531.

Nieren bei 15, 425.

Phenolausscheidung bei 24, 551.
primäres des Kehlkopfes 62, 397.

— s. Septische Erkrankungen 2, 439.

stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 50, 222.

Tumoren, bösartige und 92, 507.

Urobilinurie bei 59, 376.

Erythema:

acutum, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 292.

- s. Lichterythem.

— multiforme vesiculosum 21, 397.

— nodosum haemorrhagicum 60, 383.

— — Purpura und 60, 383.

Erythrämie 68, 1.

Erythrocytosis:

Lungengaswechsel bei 68, 349.

— megalosplenica 60, 357.

— — Leukocyten nach kalten Bädern bei 64, 204.

Eserin, Wirkung 6, 494, 563.

Euchinin s. Antipyrese 57, 429.

Eukalyptusöl, Ausscheidung durch die Lungen 71, 243.

Euphyllindiurese 98, 6.

Exantheme:

 akute, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 291.

— s. Endocarditis maligna 75, 179.

— gonorrhoische 83, 1; 87, 81.

Exophthalmus, intermittierender mit Pulsation des Auges 36, 335.

Expektoration, Mechanik der 54, 136, 573; 58, 197, 575.

Exspiration, aktive bei Nephritiden 77, 181.

— orale pulsatorische 69, 91.

Exsudate:

— Antihämolysine pathologischer 47, 289.

 Diagnostik, spezifisches Gewicht und 23, 174.

— Eiweißkörper in 48, 364.

- Gallenreaktion bei 74, 26.

- Geschwulstzellen in, Nachweis 82,331.

-- Harn bei der Resorption von 34, 39.

- Komplementgehalt in 76, 409.

- Mineralstoffgehalt 88, 1.

— molekulare Konzentration der 64, 108, 519.

- pseudochylöse 100, 521.

— Transsudate und, Morphologie und Unterscheidung 42, 398.

Exsudatmonocyten: Oxydasereaktion an 99, 248.

Extractum Fabae calabaricae, therapeutische Anwendung 6, 489, 561.

— Frangulae, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 53, 54.

Extrakte, flüssige 12, 179.

Extremitätengangrän, embolische nach Pneumonie 53, 35.

Fachinger Mineralwasser 32, 106.

— — harnsäurelösende Wirkung 13, 584.

Facialis s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 284.

Facialiskrampf, Pathologie und Therapie 3, 96.

Facialislähmung, peripherische mit retrograder Neurondegeneration 32, 280.

Facialisphänemen, Rekordleute und 98, 495; s. Training.

— s. Tetanie 19, 469, 485.

Faecalstase, Fieber und 5, 186. Fäces:

— Aceton in den 8, 150.

— Bakterien der 8, 1; 46, 413; 48, 163

Balantidium coli in den 32, 415.

— s. Blutspuren.

- s. Darmentleerungen.

— Diastasegehalt, diagnostische Bedeutung 75, 58.

 Eiterzellen in den, Katalesereaktion 89, 143.

— Eiweiß, gelöstes, in den **52**, 98; **60**, 272.

Fermente s. Pancreatitis chronica 78, 130.

- Fettausscheidung bei Herzkranken 26, 66.

— s. Fettstühle.

— Flagellaten in den 31, 442.

— s. Fleckfieber 82, 457.

— Gärungsprobe, Schmidtsche 37,489.

- Granulosereaktion 83, 332.

- s. Ikterus 6, 78.

— s. Pancreatitis chronica 78, 124.

— s. Pankreassteine 52, 170, 173, 382.

- Quecksilberausscheidung 7, 80.

- s. Ruhr 86, 202.

Schleim in den 32, 260.

- s. Stuhluntersuchungen.

 Typhusbacillen, Nachweis 38, 39, 284; 41, 418.

Urobilin in den 59, 406.

Urobilinbestimmungen, quantitative 78, 387.

Faradaysches Gesetz s. Elektrotherapie 41, 62.

Faradisierung der Milz 57, 248.

Farbenreaktion, Schürmannsche, bei Lues 68, 345.

Farblösungen, Apparat zur Bestimmung der Konzentration von s. Chromophotometer 63, 472.

Farbstoffs peicherung, vitale, Harnsekretion und 100, 623.

Färbetechnik s. Blut 78, 112.

Färbung, Bestsche s. Blut 70, 251. Fastenkuren, Mineralstoffwechsel bei

88, 175.

Fäulnis, Geschichtliches 10, 59. Fäulnis produkte, enterogene im Urin 57, 413.

— Krankheiten und 3, 401, 465.

Febris ascendens 23, 411.

- continua 23, 416.
- descendens 23, 427.
- miliaris s. Schweißfriesel.
- recurrens, Kerndegeneration, fädige der Leukocyten und Lymphocyten bei 78, 192.
- — Nephritis bei 3, 174.
- — s. Recurrens.
- — Therapie, spezifische 56, 43.
- remittens biliosa s. Malariaerkrankungen 10, 515.
- -- haemorrhagica s. Malaria-Erkrankungen 10, 517.

Fermente:

- amylolytische, Nähr- und Nahrungsmittel und 79, 217.
- s. Antifermente.
- s. Duodenalsaft.
- s. Fäces.
- fettspaltende des Blutes 78, 286;89, 49; 90, 117, 124.
- — des Magens 42, 414.
- Fieber und 65, 1.
- s. Harn 68, 156.
- s. Katalase.
- lipolytisches, Lymphocyten und 92, 160.
- s. Magen 17, 304.
- organische und anorganische 57,
 381.
- proteolytisches im Sputum und Urin im Verlaufe der Grippepneumonie 96, 245.

Fermente:

- s. Sputum 16, 128.
- s. Sputum, tuberkulöses 75, 77.
- urotryptische 63, 537.

Ferrocyankalium, Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus 4, 408. Fett:

- anisotropes, Ausscheidung mit dem Harn 80, 389.
- Ausnützung s. Pancreatitis chronica 78, 127.
- Ausscheidung s. Herzkrankheiten
 26, 66.
 - Bestimmung im Blut 42, 65.
- -Diät s. Magen, Superacidität 40, 224.
- Eiweißfäulnis und 44, 469.
- - Ernährung, subcutane 50, 80.
- Gehalt des Blutes 42, 65.
- -haltige Ergüsse in den großen serösen Höhlen 31, 416.
- -haltiges Transsudat 6, 573.
 - s. Harn 78, 12.
- s. Magen 15, 370.
- Resorption unter pathologischen Verhältnissen 66, 302; Störungen der, und ihre Beziehungen zur Ausscheidung von Kalk, Magnesia und Ammoniak 55, 214, 556.
- - spaltende Fermente s. Fermente.
- — s. Magen 42, 414.
- Spaltung s. Pancreatitis chronica 78, 127.
- Stühle s. Basedowsche Krankheit 71, 1.
- — s. Pankreassteine 52, 173.
- Verdauung, Mineralwässer, kochsalzhaltige und 30, 382.
- Zuckerbildung aus 66, 406.
- Fette, diätetische Verwertung bei Lungenschwindsüchtigen 28, 417.
- therapeutische Leistungen der 20,
- Fettgewebsnekrose, Trauma in der Ätiologiederdisseminierten 45,418. Fettherz 5, 1.
- Fettige Degeneration 78, 6.
- — s. Nierenzellen 78, 10.
- Fettige Ergüsse, chemische und morphologische Eigenschaften 46, 123.

Fettige Veränderungen nach der Narkose 65, 245, 266.

Fettleber s. Phloridzindiabetes 28, 256; 36, 232.

Fettleibigkeit, Behandlung 22, 142; von Ebstein 5, 292.

Fettsäurenadeln in Dittrichschen Pfröpfen 56, 111.

Fettsucht von K. v. Noorden 40, 344.

- Blutalkalescenz bei 39, 369, 371.

— Blutdruck und 54, 367.

— Diabetes und 94, 274, 308.

— endokrine **95**, 282.

— familiäre, Grundumsatz bei 87, 288.

— Gaswechsel bei 33, 298; 60, 193.

— konstitutionelle **65**, **42**5.

— s. Lipomatosis.

— Mergentheimer Karlsquelle bei 45, 340.

Oertels Heilverfahren 11, 419.

respiratorischer Stoffwechsel bei65, 425.

Schilddrüsenpräparate und 41,394.

Stoffwechsel bei 33, 304; 41, 375;94, 268.

thyreogene, Mikuliczscher Symptomenkomplex und 83, 371 ff.

— s. Zelltätigkeit, Tenacität der 70,370. Fibrin s. Sputum 20, 490.

- Bestimmungen, quantitative, pathologische Bedeutung der 31, 305.

- - Pankreatin s. Verdauungspräparate 1, 236.

Fibroma molluscum 17, 353.

Fibrome s. Nierengeschwülste 44, 16. Fieber:

-- von H. C. Wood 4, 315.

absteigendes 23, 427; ansteigendes 23, 411; gleichbleibendes 23, 416.

- s. Acetonurie.

— s. Antipyrese.

Antipyretica und 20, 63.

Aortitis und 75, 506.

Behandlung mit permanenten lauwarmen Bädern 3, 389.

— s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 479.

— Blut bei 34, 45.

- s. Blut, Ammoniakgehalt 35, 389.

Fieber:

Blut, chemische Veränderungen
 42, 309.

Blutalkalescenz und 13, 354; 30, 328; 36, 277.

— Blutdruck im 2, 522; 5, 323, 363.

— Blutgase im 2, 355.

— Blutgefäße im 14, 309.

— s. Bronchialkatarrh, akuter 70, 25.

— s. Brustfellentzündung 70, 25.

— Carcinom und **61**, 160.

- Chlorausscheidung im 1, 513.

— Diphtherie und 81, 229.

— s. Drüsenfieber **62**, 170.

 Eiweißstoffwechsel, erhöhter 61, 154.

— Eiweißzerfall, toxischer während des 49, 492.

— s. Endocarditis maligna 75, 173.

— Erbrechen bei 12, 395.

Faecalstase und 5, 186.Fermente und 65, 1.

- s. Fleckfieber 82, 430.

- s. Gallensteinkolik 5, 501.

- s. Gallensteinkrankheit 55, 249.

— Gefäße im 17, 291.

Glukuronsäure und 52, 355.

- Glykosurie bei Diabetes und 42, 402.

— s. Hämoglobinurie, paroxysmale 12, 314.

-- Harn bei **34, 4**6.

— Hautperspiration bei 5, 363.

 Hippursäurestoffwechsel bei 42, 389.

— Homogentisinsäureausscheidung im 64, 367.

— Hydrämie und 21, 485.

 s. Infektionskrankheiten; Wirkung des, auf den Verlauf der Infektion 68, 285.

— intermittierendes, Endocarditis und 4, 321.

- s. Magencarcinom 14, 566.

— s. Syphilis, viscerale **62**, 253.

- Kohlehydratstoffwechsel bei 39, 242.

- s. Körpertemperatur.

Kreatin- und Kreatininausscheidung im 68, 22.

- Kriegsnephritis und 86, 118.

- s. Lungenentzündung 70, 26.

Fieber:

- s. Lymphogranuloma tuberculosum 85, 135, 142.
- s. Lymphogranulomatosis 79, 490.
- s. Magencarcinom 8, 230; 14, 566.
- Magensaftsekretion bei 12, 445.
- s. Mandelentzündung 70, 23.
- s. Paratyphus A 85, 387.
- periodisches im Felde 84, 209; 85, 297.
- s. Pest 70, 494.
- s. Protozoenpyelitis 84, 64.
- Purinstoffwechsel im 68, 295.
- Reaktionsfieber, Theorie des 82, 278.
- s. Resorptionsfieber.
- respiratorischer Gasaustausch im 18, 160.
- s. Rheumatismus 19, 1, 13.
- s. Säurevergiftung 34, 442.
- Schwefelausscheidung im 36, 295.
- s. Septische Erkrankungen 2, 397.
- Stoffzerfall im 52, 371; 54, 16.
- s. Syphilis der Leber 55, 176.
- Vaccinefieber 17, 62; 63, 45.
 - Wärmebildung, vermehrte als eine Ursache des 50, 253.
- Wärmeregulation im 20, 63.
- Wärmeverlust bei 5, 363.
- s. Weilsche Krankheit 85, 275; 88, 464.
- Wesen und Erscheinungen des 23, 399.
- Wolhynisches, Ätiologie und Pathogenese 85, 251.
- Fieberkranke, Tisch für, von J. Wiel 5, 481.
- Fieberkrankheiten, Digitalisbehandlung der 86, 302.
- Fiebersystematik und Fiebergrundtyp beim Typhus 94, 55.
- Filaria sanguinis 4, 459, 468.
- Filmaronöl, akute Leberatrophie nach 92, 466.
- Fingerbeugereflex 68, 54.
- Fingerzittern, Neurasthenie und 80,
- Firnissen der Haut 13, 378; 23, 309; 24, 184, 419.
- Fistula gastro-colica carcinomatosa, Symptomatologie **56**, 13.
- Flagellaten s. Fäces 31, 442.

- Fleckfieber 93, 285.
- Ätiologie und Pathogenese 85, 251.
- Anatomie, pathologische 82, 487.
- Behandlung 82, 482; 93, 295.
- Blutzellen, weiße bei 86, 194; 89, 37.
- Diagnose 82, 462.
- Epidemiologie 82, 417.
- Geschichtliches 82, 414, 500.
- Hämogramm 100, 798.
- klinische Studien 82, 415.
- klinischer Verlauf 93, 286.
- Krankengeschichten 82, 491.
- mikroskopische Pathologie 82, 505.
- Nacherkrankungen 93, 294.
- Reaktion, Weil- Felixsche und ihre klinische Bedeutung 85, 197.
- Symptomatologie 82, 430.
- Tierexperimente 82, 462.
- Verlauf, Dauer, Prognose 82, 479.
- Wesen der Krankheit 82, 490.

Flecktyphus s. Fleckfieber.

Fleisch:

- Extraktivstoffe des, Einfluß auf die Ausnützung vegetabilischer Nahrung 74, 303; 76, 66.
- weißes und dunkles, Harnsäureausscheidung und 75, 331.
- Fleischverdauung 28, 476.
- im normalen Magen 12, 34.
- Fleischvergiftung 99, 442.
- Oculomotoriuslähmung nach 22, 377.
- Flexibilitas cerea bei Fleckfieber 82, 451, 452.
- Fliegenlarven s. Myiasis intestinalis 60, 122.
- Flintsches Symptom s. Auskultation der Herzgegend 50, 464.
- Fluid extracts 12, 179.
- Flüssigkeitsansammlungen im Cavum abdominis, Diagnostik 2, 702.
- Flüssigkeitsentziehung s. Oertels Heilverfahren 11, 403.
- Flüssigkeitsergüsse, molekulare Konzentration von 64, 108, 519.
- seröse, Eiweißgehalt s. Blutserum
 67, 175.
- Flüssigkeitsonkometrie, Methodik der 100, 366.
- Folia trifolii fibrini, Magenfunktion und 14, 182.

Foramen ovale, Offenbleiben des, klinische Beobachtungen 61, 374.

Fraenkelscher Diplococcus, biologische Eigenschaften 25, 282.

Frenkelsche Übungstherapie Übungstherapie.

v. Frerichs, Fr. Th., Festschrift für 7, Supplement.

Friedländerbacillen s. Ozaenabacillen 45, 133.

s. Rhinosklerombacillen 45, 133.
 Friedreich, Nicolaus, Prof., † Nachruf 5, 281, 640.

Frühgeburt, künstliche, Herzfehler und 23, 18.

Fünftagefieber 89, 440.

Leukocytose bei 86, 196.

Funktionelle Diagnostik 68, 146.

Funktionelle und energetische Diagnose 50, 289.

Funktions proben, pharmakologische 83, 390.

Funktionsprüfung s. Kreislaufsystem.

Fuß, spinale Sensibilitätsbezirke des 84, 369.

Füße, Vergrößerung der, auf neuritischer Grundlage 44, 251.

Galaktosurie, Leberfunktion und 80, 174.

Galle:

- Abschluß, Bakterienmenge in den Fäces bei 46, 432.
- alkalische Mittel und 7, 609; 8, 48.
- Arzneimittel, Übergang in die 4,402.
- Bakterien und 17, 481.
- bakteriologische Untersuchungen bei Diphtherieleichen 81, 258.
- bakterizide Wirkung 42, 354.
 - s. Bilirubinbestimmungen 95, 469.
- Cholesterin, Blut- und 98, 353.
- Darmverdauung und 58, 518.
- fäulniswidrige und antibakterielle Eigenschaften der 36, 527.
- Hämatoporphyrin in der 94, 334.
 - Injektionen in die Blutbahn 22, 430.
- im Magen 11, 90, 187.
- Magenverdauung und 16, 251.
- Oxyhämoglobin in der 94, 331.
- Rückfluß, Dyspepsie durch 12,442.

Galle:

— Urobilin in der 59, 407.

Gallenausführungsgänge s. Ductus hepaticus.

Gallenblase:

- -Inhalt, Gewinnung mittels der Duodenalsonde 89, 313.
- Neubildung, pathologisch-anatomische Befunde bei 96, 117.
- Plattenepithelcarcinom und Sarkom der, gleichzeitiges Vorkommen 62, 427
- Stauungsgallenblase, hypertonische, pathologisch - anatomische Befunde 96, 117.
 - hypotonische 96, 138.

Gallenfarbstoff:

- s. Blutserum 74, 13.
- s. Harn.

Gallengänge, Vereinigungsstelle der drei großen, Carcinom, primäres 69, 350.

Gallensteine:

- Bau der 9, 323.
 - Gravidität und 96, 130.
- Pankreasgangrän und 20, 227.

Gallensteinkolik:

- Calomel bei 9, 504.
- klinisch experimentelle Untersuchung 5, 501.
 - vegetatives Nervensystem und **96**, 105.

Gallensteinkrankheit:

- s. Cholelithiasis.
 - Fieber bei 55, 249.
- Sukkussionsschmerz, lumbaler bei 79, 325.
 - Therapie **96**, 146.

Gallenwege:

- Desinfektion der 53, 65.
- Motilitätsneurose, hypertonische
 96, 124.
- hypotonische 96, 136.
- Motilitätsprüfung, nervös-funktionelle 96, 96.
- nervöse Beeinflussung der Bewegungsvorgänge der 96, 52.
 - Schmerzanfall der, und seine ausstrahlenden Reflexe 96, 24.
- Galvanische Leitungswiderstände amKopfe, Messung und semiotische Verwertung 12, 342.

```
Ganglion coeliacums. Bleikolik 50,66.
     solare, Pankreassteine und 51, 555.
Gangran:
— s. Diabetes mellitus 47, 507.
- s. Extremitätengangrän.
    Fleckfieber und 82, 443.
— s. Ileotyphus 2, 227.
     Peptonurie bei 24, 581, 600.
     Phenolausscheidung bei 24,543,551.
     symmetrische 6, 277.
— bei Phosphorvergiftung 83, 149.
Gärung, Geschichtliches 10, 59.
Gas:
-- - analytische Untersuchungen
                                  bei
      künstlichem Pneumothorax 86.
— Bildung s. Harn 24, 154.

    — pathologische im Organismus 24,

           130, 160, 176.
- - Wechsel, Alkohol und 11, 548.
        Apparat zur Bestimmung des
            tierischen 11, 522.
— s. Basedowsche Krankheit33,292.
        Coluitrin und 97, 213.
        Diabetes und 87, 309; 88, 160.
— s. Endokrine Drüsen 92, 364.
        Energieverbrauch und, nach
           Nahrungsaufnahme 66, 201.
— — s. Fettsucht 33, 298.
— s. Fettsucht, endokrine 95, 282.
— s. Lungengaswechsel.
        pathologische Abweichungen
           60, 177, 367.
        Salzlösungen, parenteral einge-
           führte und 97, 208.
        Strumektomie und 99, 63.
        Suprarenin und 97, 212.
        Thyreoglandol und 97, 213.
        Zwergwuchs und 99, 52.
Gastrektasie 35, 418.
— Ölbehandlung bei 52, 110.

    Salzsäure, freie im Mageninhalt,

      diagnostische Bedeutung 7, 592.
Gastrische Krisen 4, 605.
— — s. Tabes dorsalis 30, 522.
Gastritis atrophicans, Ölbehandlung
      52, 141.
— chronica s. Magengärungen 26, 526.
Gastroadenitis, Phosphorvergiftung
```

und 83, 149.

Gastrodiaphanoskopie, geschicht-

liche Entwicklung der 27, 194.

Gastrograph 27, 250. Gastrointestinal palpation, thodische 98, 436. Gastrolithen 14, 203. Gastromalacie, Pathogenese 17, 10. Gastroptose 44, 309, 324; 53, 139. Appendicitis und 93, 371. Durchleuchtung bei 27, 433. - s. Magengärungen 26, 528. Magenmotilität bei 65, 185. Mastkur bei 53, 148. Gastroskopie 29, 494. Gastrostomie s. Ulcus oesophagi pepticum **20,** 534. Gedächtnis, Mechanik des 40, 403. Gefäßapparat s. Tetanie 74, 146. Gefäße, Fieber und 17, 291. - s. Strophantin 16, 115. Gefäßerkrankung, trophische im Laufe der Neuritis 38, 223. Gefäßgeräusche, Entstehung der 84, Gefäßreaktion, Form und Ausbreitung der lokalen, und ihre Beziehungen zu den spinalen Hautbezirken 96, 349. Gefäßsystem s. Delirium tremens 19, Supplement, 32. - s. Nephritis, akute 7, 260. Gefäßtonus s. Sauerstoffbäder 57, 401. Gefrierpunkt von Lösungen, Bedeutung des 33, 1. -Bestimmungen des Blutes s. Basedowsche Krankheit 71, 377. -Erniedrigung des normalen Menschenharnes 33, 4. Gefühlsinterferenzen 42, 72. Gehirn: — Abscesse 4, 473; 46, 21. - Arteria basilaris, Thrombose der 5, --- - Arterienaneurysma 98, 100. – Blutung, capilläre in den dritten Ventrikel 3, 556. - chemische Zusammensetzung 149. Cysticerken im vierten Ventrikel 61, 64; Diagnose 61, 112; Lumbalpunktion 61, 110; Pathologischanatomisches 61, 92; Prognose 61, 114; Symptomatologie 61, 94; Therapie 61, 115.

Gehirn:

- Elektrotherapie des, von L. Löwenfeld 4, 318.
- Ependymitis des vierten Ventrikels **63**, 153.
- Geschwülste **46**, 21; des vierten Ventrikels **16**, 349.
- — Amaurose mit erhaltener Pupillenreaktion bei 6, 274, 361.
- Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei 58, 278.
- — Labyrinthdruck bei 27, 513.
- — Symptomatologie und Diagnostik der, von M. Bernhardt 3, 367.
- Großhirnmantel, Lokalisation des 9,1.
 Großhirnrindenganglienzelle als selb-
- Großhirnrindenganglienzelle als selbständiges Organ 42, 303.
- Hämorrhagie s. Endokarditis, ulceröse 62, 477.
- psychische Störungen nach 4, 639.
- Kleinhirn, Defekt, partieller 63, 115.
- — seröse Cyste des **63**, 115.
- --- Krankheiten, Diagnostik, topische, von H. Nothnagel 1, 639.
- s. Kohlenoxydvergiftung 49, 111.
 Lehrbuch der, von C. Wer-
- nicke 3, 368; 4, 621.
 Lokalisation der 1, 645; 7, Sup-
- plement, 100; von David Ferrier 1, 645.
- — oculo-cephalische Deviation bei **24**, 605.
- s. Spiegelschrift 27, 260.
- Syphilis, angeborene und 21, 343.
- Lateralsklerose, amyotrophische 43, 61 ff.
- -Nerven s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 284.
- -- Nervenlähmung, mehrfache halbseitige durch Krebs der Schädelbasis 19, 579.
- -- multiple 23, 326; 68, 72.
- Pathologie des, klinische und anatomische Beiträge, von S. E. Henschen 18, 418; 23, 181; 27, 191.
- Pyramidenbahn, motorische Funktion und 48, 10.

Gehirn:

- --- Rinde, Extremitätenregion der, Erregbarkeit nach Ausschaltung cerebrospinaler Bahnen 44, 183.
- Rindenfelder, motorische beim Säugling, Funktionsfähigkeit 45, 226.
- Sehhügel, mimische Bewegungen und 52, 500.
- Sehhügelerkrankungen, Diagnose
 16, 424.
 - s. Septische Erkrankungen 2, 408.
- Sklerose, multiple 2, 46; 21, 390;
 23, 547; s. Sklerose, multiple.
- — Oculomotoriuslähmung bei **22,** 378.
- Streifenhügelläsion, partielle Empfindungslähmung bei 6, 80.
- Symptome s. Distomiasis 50, 125.
 Syphilis, Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei 58, 278.
- vasomotorische Zentren des 7, 282.
- Ventrikelpunktion, Neissersche 61, 116.
- -Verletzungen, Reflexe und 3, 138.
- Zwischenhirn, Anatomie 87, 242.
- — Diabetes insipidus und 87, 241, 246.
- Physiologie 87, 243.
- Gehirnhautsarkom 60, 314.
- Kalkmetastasen im Herzen 60, 314.
 Gehörorgan, Funktionsprüfung des, für die Frühdiagnose und Prognose

der cerebralen Arteriosklerose 90,88.

- s. Leukämie 10, 15; 14, 110.
- Gehörstörungen s. Meningitis cerebrospinalis 18, 273.
- Geistes krankheiten, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 270.
- Geistige Überanstrengung, Herz und 79, 135, 143.
- Gelatine, Hämostaticum 42, 1.
- Injektionen, subcutane bei Aneurysmen der Aorta und der Arteria anonyma 42, 1; s. Aortenaneurysmen 46, 13.
- — bei Nierenerkrankungen 73, 357.
- Gelbsucht, Lehre von der 6, 78. Gelenkergüsse s. Gicht 36, 361.

Gelenkerkrankungen:

- s. Arthralgia saturnina 7, 87.
- s. Endocarditis maligna 75, 176.
- Harnsäureausscheidung bei gichtischen schen und nichtgichtischen 79, 177.
- s. Septische Erkrankungen 2, 453.
 Tabes und 89, 361.
- Zentralnervensystem und 89, 361.
 Gelenkrheumatismus:
- akuter 5, 641.
- - Ätiologie 54, 444.
- — Aortenaneurysmen nach 69, 121.
- — Bakteriologie 46, 311.
- Behandlung mit Stauungshyperämie 64, 125; Serumbehandlung 47, 109, 116.
- — Blutplättchen bei 96, 201.
- — Endokarditis und 48, 403.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 289.
- Gravidität und 56, 218.
- — Hämogramm 97, 356; 100, 787.
- — Herzblock bei 82, 17.
- — Hydrosolinjektionen bei 68, 497.
- — Nephritis nach 3, 179.
- --- Peptonurie bei 24, 586.
- — Purinstoffwechsel bei 65, 23.
- — Trauma und 42, 430.
- — Urobilinurie bei 59, 377.
- Analgen bei 28, 170.
- -- Blutbild, neutrophiles bei **63**, 500; **64**, 172.
- Blutuntersuchungen, bakteriologische 54, 443.
- chronischer 32, 92.
- — Blutalkalescenz bei **39**, 369, 371.
- Hydrotherapie bei 48, 344, 349.
- im Kindesalter 39, 313.
- Methylenblau Ausscheidung durch die Nieren bei 44, 235.
- Serumbehandlung 47, 109, 127,
- Oculomotoriuslähmung bei 22, 369.
- s. Polyarthritis rheumatica 1, 229.
- primärchronischer, klinische Grundformen des 99, 416.
- s. Rheumatismus.
- rudimentäre Form 41, 221; hydriatische Behandlung 41, 222.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 50, 234.

- Gemütsbewegungen, Herz und 79, 135.
- Generationsdrüsen, Akromegalie und 84, 291.
- Genitalien, weibliche s. Septische Erkrankungen 2, 454.
- Genußmittel, Magensaft und 16, 222, 229.
- Gerichtliche Medizin s. Blutfleckuntersuchung 99, 541.
- Gersunysches Symptom s. Diagnostik, abdominale 36, 173, 176.
- Geruch, normaler 22, 118.
- Geruchssinn, Untersuchung des 22, 114.

Geschichtliches:

- Alemseon von Kroton, Medizin des 43, 171.
- Amatus Lusitanus und seine Zeit41, 458; 42, 129.
 - Angina pectoris 70, 352.
- s. Baglivi, Giorgio 15, 279, 475.
- Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 457.
- Boerhaave (1668—1738) 17, 178, 367.
- Bronchospasmus 62, 179.
- Brust- und Falsettstimme 62, 241.
- Diapedesisblutung, Lehre von der 70, 268.
- Digitalisgaben, hohe, bei Fieberkrankheiten, insbesondere bei der Lungenentzündung 86,302.
- Eisenpräparate 99, 448.
 - Epileptiker, diätetische Behandlung 53, 380.
 - s. Fäulnis 10, 59.
- Fleckfieber 82, 414, 500.
- s. Gärung 10, 59.
- Geschichte der Medizin in Hildesheim während des Mittelalters 38, 306.
- Gesundheitspflege, öffentliche in Hildesheim während des Mittelalters 38, 343.
- s. Haen, Anton de 16, 405.
- Herzaktion, Terminologie der vor Skoda 62, 406.
- Historische Studien aus dem Pharmakologischen Institut der Kaiserlichen Universität Dorpat von R. Kobert 17, 195.

Geschichtliches:

- Hoffmann, Friedrich (1660—1742)
 19, Supplement, 322.
- Klinik, ältere medizinische, von Jul. Petersen 18, 417.
- Krebsforschung 52, 178.
- Laryngologie in den Vereinigten Staaten 62, 314.
- s. Morgagni 13, 609.
- Narkose 65, 235, 264.
- s. Opium 16, 193.
- Papyros Ebers 18, 588.
- Schönleins Verdienste um die diagnostische Technik 71, 471.
- Senecas Leiden, Asthma oder Angina pectoris? \$8, 172.
- Stahl, Georg Ernst (1660—1734) 20, 501.
- Thomsensche Krankheit 97, 58.
- s. Unterricht.
- Volksmedizin und ärztliche Kunst in Rußland 73, 141.
- Geschlechtsfunktionen des Mannes, Störungen der, von Fürbringer 29, 190.
- Geschlechtsorgane, weibliche, bei Hysterie, Herzleiden und Chlorose 59, 154.
- Geschlechtsreife, frühzeitige und Hypertrichosis universalis 41, 122.
- Geschmack, Innervation des 28, 441.
- Geschmacksempfindungen, subjektive 59, 491.

Geschwülste:

- Acusticustumoren 62, 447.
- bösartige, Behandlung mit Tumorautolysaten 81, 420.
- Blutkrankheiten und, histogenetische Beziehungen 65, 269.
- Blutserum, Konzentration bei 79, 124.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei 98, 340.
- — Erysipel und 92, 507.
- s. Hydrämie 21, 483.
- s. Carcinom.
- s. Gallenblase.
- s. Gehirn.
- s. Gliome.
- intrakranielle, Oculomotoriuslähmung und 22, 383.

Geschwülste:

- intrathoracische, von S. Laache 96, 523.
 - Knochenmark bei 40, 429.
- metastatische an der Basis cranii 2, 675.
- s. Milztumor.
- s. Myxomycetengeschwülste 47, 199.
- s. Nierengeschwülste.
- Transplantation nicht bösartiger
 58, 376.
- Geschwulstzellen, Nachweis in Exsudaten, Harn und Lymphdrüsen 82, 331.
- Gesichtsatrophie, progressive, Sklerodermie und 5, 485.
- Gesichtsfeldeinschränkung siehe Neurose, traumatische 31, 148.
- Gesichtsfeldermüdung 54, 265; von W. Koenig 25, 178.
- Gesundheitspflege, öffentliche in Hildesheim während des Mittelalters 38, 343.
- Gewebe s. Anămie, arterielle 1, 131, 161.
- Gewebsquellung, Gesetze der, und ihre Bedeutung für klinische Fragen **96**, 279.
- Gewerbliche Vergiftungen s. Benzinvergiftung 43, 42.
- Gewürze s. Pfeffer.
- Gicht 24, 512; 36, 353; von Sir Dyce Duckworth 28, 590.
- Ätiologie 36, 355.
- akute 32, 94.
- Alloxurkörper, Ausscheidung der 29, 517; 30, 200.
- Atmung bei 77, 255.
- Atophan bei 74, 445; s. Atophan.
 - Behandlung 32, 103; 36, 363.
- Blutalkalescenz bei 36, 376.
 - Blutbild, neutrophiles bei 63, 495.
- Blutharnsäure nach Behandlung mit radioaktiven Substanzen 78. 266.
- Blutuntersuchungen 90, 148.
- chronische **32**, 92.
- s. Colchicum.
 - Diabetes und 27, 467, 473.
- Diagnose 36, 356.
- Gaswechsel bei 60, 192.
- Gelenkergüsse bei 36, 361.

Gicht:

- Glykosurie, alimentäre bei 36, 363.
- Harn, Mischung der N-Bestandteile im 24, 513, 528.
- s. Harnsäure.
- Harnsäureausscheidung 24, 513, 525; 36, 384, 390, 395, 399, 403, 405, 410; während des akuten Gichtanfalls 37, 546; Medikamente und 36, 412.
- Harnsäuregehalt des Blutes bei 36, 366.
- Harnsäurestoffwechsel bei 86, 40.
- Hippursäurestoffwechsel bei 42, 388.
- Lungengicht 81, 438.
- Lysidin bei 27, 558.
- Magen bei 36, 362.
- N-Haushalt 24, 512, 514.
- Nahrungsresorption 24, 513, 524.
- Natur und Behandlung der, von
 W. Ebstein 5, 476.
- Oculomotoriuslähmung und 22, 383.
- Pathogenese 26, 293; 90, 147; 94, 1.
- s. Radioaktive Substanzen.
- Respiration und 36, 415.
- Stoffwechsel bei 29, 510; 36, 380.
- Untersuchungen über G. und harnsaure Nierensteine von G. Klemperer 31, 386.
- s. Zelltätigkeit, Tenazität der 70, 372.
- Gichtniere 3, 194.
- Gifte, Anleitung zum chemischen Nachweis der, von Th. Sabalitschka 100, 654.
- Nachweis und Bestimmung auf physikalischem Wege und durch Elektrolyse von Th. Sabalitschka 98, 545.
- s. Resistenz.
- Glandula parathyreoidea, Paralysis agitans mit Vergrößerung der 76, 237; s. Parathyreoidea.
- Glans penis, Sensibilität der 74, 295. Glaubersalz s. Natrium sulfuricum.
- Gliome des Pons und der Medulla oblongata 2, 282.
- Glomerulone phritis, akute, Blutdruck bei 96, 454.

- Glomerulonephritis:
- chronische, Blutdruck bei 96, 457, 458.
- s. Nephritis.
- Glossopharyngolabialparalyse, cerebrale, infantile Form der 30, 303.
- Gluconsäure, Verhalten der, im Tierkörper 47, 87.
- Glycerin, Zuckerausscheidung und 36, 152.
- Glycosuria innocens, Diagnose und Prognose 100, 655.
- ——Pathogenese 100, 673.
- Glykogen:
- Abbau in der Leber 70, 257.
- Bildung 35, 463.
- Laevulosezufuhr und 41, 434.
- — s. Nierengeschwülste 44, 13.
- s. Bronchialcarcinom 62, 520.
- s. Diabetes 6, 33.
- s. Leber.
- s. Muskeln.
- s. Nebennierenexstirpation 70, 243.
- - Problem 51, 407.
- Reaktion, intracelluläre der Leukocyten 47, 408; 51, 556;
 Leukocyten 51, 245.
- Stoffwechsel im Fieber 54, 16.
- Glykokoll s. Leberdiagnostik, funktionelle 73, 137.
- Glykolyse 39, 13; 41, 332; 48, 79; 51, 359.
- s. Blut 21, 315.
- Diabetes mellitus und 41, 351.
- experimentelle Untersuchungen 57, 208.
- Neurosen, funktionelle und 41, 353.
- Glykosolvol bei Diabetes 48, 474. Glykosurie:
- s. Adrenalinglykosurie.
- Albuminurie bei 3, 403.
- alimentäre 22, 525; 37, 19; 39, 202; 95, 394.
- — Gicht und 36, 363.
- — s. Nierenkrankheiten, diffuse hämatogene **98**, 357.
- s. Basedowsche Krankheit 71, 1.
- diabetische **39**, 202.
- — Medikamente bei 48, 260, 436.
- Diuretica und **35**, **463**.
- Epilepsie und 39, 275.

Glykosurie:

- experimentelle, Außentemperatur und 65, 353.
- fieberhafte Erkrankungen und, bei Diabetes 42, 402.
- Krämpfe und 39, 273.
- Nieren und 41, 160.
- optische Aktivität und Reduktion bei, Beziehung zwischen 58, 1.
- s. Pankreassteine 52, 171, 383.
- s. Schwangerschaftsglykosurie 78
 413.
- __ ,,spontane" 39, 202.
- Trauma und 55, 413.

Glykuronsäure:

- - Ausscheidung 47, 489; 75, 426.
- -- Acidose und 56, 198.
- Fieber und **52**, 355.
- Herkunft der, im Organismus 47,70.
- Schicksalder, im Organismus 47,80.
- Glykuronsäurefrage 42, 491. Goldflamsches Phänomen 71, 470. Goldsolreaktion Langesche im Li-

Goldsolreaktion, Langesche im Liquor cerebrospinalis 82, 235.

Gonokokken:

- s. Bakteriämie 54, 432.
- Endocarditis 75, 155.
- Nährboden, Lipschützscher 87,99.
- -Sepsis 83, 1.

Gonorrhoe:

- Allgemeininfektion 87, 81.
- s. Arthritis.
- s. Endocarditis 29, 556.
- s. Myelitis 21, 607.
- Nephritis nach 3, 187.
- s. Peritonitis 39, 558.

Granulosereaktion s. Fäces 83, 332. Graphik, physiologische von O. Langendorff 20, 284.

Gravidität:

- Diabetes mellitus und 69, 475.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei 98, 339, 340.
- Infektionskrankheiten und 56, 209.
- Pankreas und 51, 115.
- Rhodangehalt des Speichels bei 100, 555.
- s. Schwangerschaft.

Greise nalter, Stoffwechsel im 26, 437. Grippe:

- Ätiologie 27, 344.
- Bacillus der **20**, 274.

Grippe:

- bakteriologische Untersuchungen
 17, 545.
- Blutbild, neutrophiles bei 63, 503;
 64, 173.
- Blutplättchen bei 96, 197.
- Blutuntersuchung, bakteriologische
 68, 423.
- Cerebrospinalmeningitis und 35, 455.
- -Endocarditis 62, 457, 463, 471.
- — maligna nach 75, 159, 165.
- hämatologische Studien 91, 1.
- Hämogramm, Schillingsches 97, 342;
 100, 794.
- intermittierende 20, 160.
- klinische Studien 91, 1.
- Neuritis, multiple nach 24, 1.
- Oculomotoriuslähmung nach 22,371.
- Paralyse, akute aufsteigende nach 24, 1, 11.
- Pathologie 27, 350.
- -Pneumonie 82, 27, 55.
- proteolytisches Ferment im Sputum und Urin bei **96**, 245.
- Röntgenbild der 90, 345; Differentialdiagnose 90, 365.
- Reststickstoff im Blute bei 92, 201.
- spanische 91, 1.
- Spechtschlagrhythmus bei 93, 164.
- Therapie 27, 359.
- Trigeminusneuralgien nach 17, 361.
- Tuberkulose und 90, 368.
- Groccosche Reaktion s. Harn 51, 515. Gruber-Widalsche Reaktion,

Typhusschutzgeimpfte und 86, 1; s. Typhus abdominalis.

Grundumsatz s. Hypertonien 100, 725.

Guachamaca-Extrakt 5, 301. Guajakol:

- Ausscheidung durch die Lungen 71, 245.
- -- s. Diabetes 48, 438, 441.
- Magenverdauung und 19, Supplement, 312.
- Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse des 29, 197.
- Guipsine bei Hypertension der Arteriosklerotiker 79, 239 ff.

- Haarausfall s. Weilsche Krankheit 85, 279; 88, 467.
- Haare, Ergrauen, plötzliches 81, 184. Haarkrankheiten s. Trichorrhexis nodosa 7, Supplement, 58.
- Hämagglutination, gruppenweise 94, 459.
- Hämangiome s. Nierengeschwülste 44, 11.
- Hāmatemis s. Lebercirrhose, atrophische 74, 374.
- Hä matoidin-Kristalle im Urin 2, 470; im Harnsediment bei Schwangerschaftsniere 2, 687.
- Hämatokrituntersuchungen, Wert der 49, 393.
- Hämatologie 43, 420; 52, 187.
- atypische Fälle 62, 331.
- Streitfragen aus dem Gebiet der 47, 216.
- Taschenbuch der klinischen, von
 v. Domarus 100, 653.
- Vorlesungen über klinische, von W.
 T ü r k 54, 352.
- Hämatologische Bestimmungstafeln von A. Pappenheim, hrsg. von H. Hirschfeld 93, 240.
- Hämatomyelie 13, 225; 31, 175; des Conus medullaris 65, 211.
- s. Rückenmarkskrankheiten 30, 87. Hämatopoetische Organe, Saponin und 72, 231.
- Hämatoporphyrie, akute, Skatolfarbstoffe im Harn bei 99, 270.
- Hämatoporphyrinocholie 94, 334. Hämatoporphyrinurie, Pathogenese 28, 1.
- Hämaturie:
- Diphtherie und 81, 225.
- s. Kriegsnephritis 86, 127.
- s. Morbus Brightii 83, 113.
- s. Nephritis 58, 432.
- okkulte 79, 365.
- Hämochromatose s. Bronzediabetes 57, 344.
- Hämoglobin s. Blut.
- Einheitlichkeit des 94, 224.
- Hämoglobinämie 11, 459.
- s. Pneumonie 41, 91.
- Hämoglobinbestimmung, quantitative, des Blutes 52, 187.
- s. Chromophotometer 63, 472.

- Hämoglobinmangel des Blutes und sein Verhalten während einer Stahlkur 4, 575.
- Hämoglobinocholie 94, 331.
- Hā moglobi no meter, Kolorimeter von Autenrieth und Königsberger als 91. 65.
- Hämoglobinurie 34, 38; 53, 159.
- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 116, 135.
- -- Bronzediabetes und 57, 344, 361.
- Ikterus und, durch Toluylendiamin 6, 281.
- s. Kochsalzlösungsinfusionen, subkutane 19, Supplement, 79.
- paroxysmale 3, 383; 12, 307; 13, 163, 394; 52, 1; 58, 173.
- — Ätiologie 12, 313; 72, 377.
- — Behandlung 12, 318; unspezifisch wirkende Salzlösungen 92, 134.
- klinische und serologische Studien 79, 147.
- leukämische Lymphomatose bei 80, 372.
- — Pathogenese **64**, 431.
- — Pathologie 71, 194.
- — Prognose 12, 318.
- — Symptome 12, 314.
- — Syphilis und **92**, 19.
- s. Pyrogallussäure 1, 88.
- Hämogramm, Schillingsches 97, 338.
- s. Blutstudien, biologisch-klinische
 100, 742.
- diagnostischer und prognostischer Wert 100, 785.
- differentialdiagnostische Bedeutung 97, 358, 361.
- Poliklinik und 98, 368, 378, 401;99, 232.
- prognostische Bewertung 97, 360.
 - Tuberkulose und 98, 418.
- Hämoklastische Krise, Widalsche 95, 414.
- Verdauungsleukopenie 93, 302.
- Verteilungsleukocytose 93, 323.
- Hämolyse, Blutfarbstoffabbau, Hämatinämie und Ikterus 97, 257.
- s. Carcinomextrakte 53, 293.
- s. Lipoidhämolyse.
- s. Nephritis 60, 480; 61, 197.

Hämophilie 17, Supplement, 182; 71, 224; 76, 194; 85, 335; 88, 24; 89, 77.

 Geschichte und Stammbaum der Bluter von Tenna von A. Hoessli 15, 277.

Mineralstoffwechsel bei 83, 311; 84,
 299; 85, 406; 92, 281, 331.

- Sahlische Hypothese 71, 229.

— Therapie 85, 360, 368.

— thyreogene **79**, 19.

Hämoptoe:

Blut, Ungerinnbarkeit bei 81, 9.

— Distomiasis und 50, 133.

— Tuberkulose und 5, 638.

Hämorrhoiden, Behandlung 53, 58. Hämosiderinzellen s. Asthma bronchiale 20, 99.

Hämothorax, Blut, Ungerinnbarkeit in der Pleurahöhle 84, 83.

de Haen, Anton, Kliniker 16, 405. Haferkur bei Diabetesmellitus 56, 188. Hafermehl (Knorr) 79, 218 ff.

Hals, Krankheiten des, und der Nase, von Morell Mackenzie 2, 478.

Halsrippen, Diagnostik der 60, 267. Halsvenen, diastolischer Kollaps der 71, 418.

paradoxes Verhalten bei der Respiration 71, 418.

Halswirbel, Erkrankungen der unteren, Bestimmung des betroffenen Rückenmarksegmentes 18, 343.

Hand, Sensibilitätsbezirke, spinale der 84, 369.

Hände, Vergrößerung der, auf neuritischer Grundlage 44, 251.

Harn:

Acetessigsäure, Aceton und 8, 132.

 Acetessigsäure im diabetischen, Jodsäurereaktion 54, 350.

 Acetessigsäurereaktion, Rieglersche 48, 336.

— Aceton im, Nachweis 8, 116.

— Acetonbestimmung im 64, 207.

— s. Acetonurie.

 s. Albumosurie, Bence-Jonessche 46, 445.

— s. Alkaptonurie **64**, 359.

 Aminosäuren bei normalen und pathologischen Zuständen 77, 14; bei Pilzvergiftung 75, 455.

Harn:

 Aminosäuren s. Leberdiagnostik, funktionelle 73, 131.

 Amylasebestimmung für die Diagnostik 93, 381.

— s. Amyloide Degeneration 8, 86, 111.

— s. Anämie **34**, 43.

— s. Anämie, perniziöse 40, 177.

s. Analgen 28, 154.
s. Antipyrin 62, 72.

s. Antipyrin 62, 72.
 s. Armee-Ge päckmarsch 83, 197.

 Bakterien im 3, 233; 20, 465; gasbildende 24, 130.

 Benzaldehyd-Farbreaktion im, historische Bemerkung 64, 517.

Bilirubinnachweis 92, 466.

 Blut und, Zusammenhang zwischen der Zusammensetzung 33, 9, 23.

— Blutfarbstoff im 20, 471.

 Blutkörperchen, rote im 79, 319; differential-diagnostische Bedeutung 79, 332.

Bromnachweis im 45, 440.

- s. Chloroformnarkose 18, 469.

- s. Chylurie 40, 84; 66, 496, 497.

— s. Delirium tremens 19, Supplement, 41.

— s. Diabetes insipidus.

— s. Diabetes mellitus 70, 287.

Diastasegehalt, diagnostische Bedeutung 75, 58.

— Diazoreaktion 5, 285; 8, 364.

— — s. Fleckfieber 85, 233.

— s. Lymphogranuloma tuberculosum 85, 136, 142.

Eisen im, Bluteisen und 49, 475.
 Eisenausscheidung bei Polycythaemia rubra 60, 367.

 Eiweiß und Zucker im, gleichzeitiges Auftreten 3, 403.

Eiweißkörper des 50, 457; des leukämischen 29, 374; bei Nierenkranken und Gesunden 51,502; gerinnungsalterierende bei Nephritis 60, 400.

 Erythrocytenbefunde bei Minimalläsionen der Nieren 87, 1.

s. Exsudate, Resorption von 34, 39.
Fäulnisprodukte, enterogene im

40, 369; **57**, 413.

— Fermente im **68**, 156.

- s. Ferment, proteolytisches.

Harn:

- Fermente s. Pancreatitis chronica 78, 130.
- Fett im, Vorkommen 78, 12.
- Fett, anisotropes im 80, 389.
- Fibrinmassen, geformte im 22, 551, 556.
- s. Fieber 34, 46.
- s. Fleckfieber 82, 456.
- Gasbildung im 24, 154.
- Gefrierpunkt und Kochsalzgehalt des, Beziehungen zwischen 33,7.
- Gefrierpunktserniedrigung des normalen 33, 4.
- Geschwulstzellen im, Nachweis 82, 331.
- s. Gicht 24, 512.
 - Giftigkeit des 35, 53.
- Gravider, Ammoniak-, Aminosäuren- und Peptid-Stickstoff im 71, 261.
- Groccosche Reaktion 51, 515.
- Hämatoidinkrystalle im 2, 470.
- s. Hämatoporphyrinurie.
- s. Hämoglobinurie.
- s. Hämolyse 60, 480.
- harnsäurelösende Eigenschaft unter dem Gebrauch von kohlensaurem Kalk 31, 508.
- s. Herzkrankheiten 26, 67; 34, 2.
- Hunger, Einfluß des, auf Gefrierpunkt und Kochsalzgehalt im 33, 35.
- s. Ikterus 75, 139.
- s. Indican.
- Jod im 38, 169.
- Jodkali im, quantitative Bestimmung 48, 157.
- Jodzahl des 100, 293.
- Kochsalzäquivalent der im H. gelösten festen Stoffe 33, 5.
- Kohlenhydrate im, Abstammung aus N-haltigen Substanzen 34, 167.
- Kohlenoxydvergiftung und 92, 45.
 - Kohlenstoffausscheidung im 68,358.
- s. Kreatinurie.
 - Labferment im 14, 247, 264.
- s. Lävulosurie 38, 116; 47, 182; 64, 503; 72, 390.
- Lehre vom, von Salkowski und Leube 5, 138.

Harn:

- s. Leukämie 14, 91; 39, 151.
- Lipoide im 78, 16.
- — doppeltbrechende, diagnostische Bedeutung 78, 17.
- s. Lymphogranulomatosis 79, 490.
- s. Lyssa 86, 150.
- --- s. Maltosurie **63**, 527.
- s. Massage 25, 303.
- mikroskopische Untersuchung der geformten Bestandteile 20, 457; auf rote Blutkörperchen 79. 334.
- Milchsäure im, bei Pilzvergiftung 75, 455.
- Mucin-Gerinnsel im 38, 479.
- s. Myositis ossificans progressiva 8, 166.
- nephritischer 34, 30.
- s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer 83, 239.
- Nierenkranker, Chloridebestimmungen nach Volhard-Arnold
 86, 80.
- s. Nucleohiston.
- Nykturie s. Kriegsnephritis 86, 234.
- s. Nykturie.
- Oxalate im 20, 468.
- s. Oxalsäure **44**, 337.
- s. Paratyphus A 85, 388.
- Paraxanthin im 7, Supplement, 63.
- s. Pentosen 37, 415.
- s. Pentosurie 47, 499; 59, 244.
- Peptidstickstoff im s. Leberdiagnostik, funktionelle 73, 131.
- s. Peptonurie 6, 413; 8, 234; 24, 556.
- s. Pest 70, 502.
- pflanzliche Gebilde im 6, 54.
- s. Phloridzin.
- photochemische Reaktion des 98, 347.
- s. Pikrinsäurevergiftung 22, 210, 217.
- s. Polyurie.
- s. Propeptonurie 8, 216.
- s. Protozoenpyelitis 84, 69.
- s. Pyramidon 62, 77.
- Quecksilberausscheidung 7, 80.
- Reaktion, alkalische 7, Supplement, 22.
- Bauchspeichelsekretion und 12, 140.

Harn:

- Reaktion, Magensaftsekretion und
 12, 119.
- Reaktionsbestimmungen des 81, 266.
- Rhodangehalt des 100, 546, 559.
- Säuren im **73**, 428.
- Säureausfuhr im 30, 350.
- Säureausscheidung bei Nierenkrankheiten 91, 105.
- Säuregrad des, nach Verabreichung von Alkalien bei Anämien 57, 185.
- s. Schwefelausscheidung 36, 281.
- s. Schwefelsäurevergiftung 6, 478.
- Schwindsüchtiger, Verhalten gegen Diazobenzolsulfosäure
 6, 472.
- Skatolfarbstoffe im, bei akuter Hämatoporphyrie 99, 270.
- s. Sport 78, 151.
- Stalagmone des, und Prognose innerer Erkrankungen 93,334.
- stickstoffhaltige Substanzen im,
 Verteilung der 47, 1; 50, 167.
- Stickstoffverteilung in pathologischen Zuständen 50, 355.
- s. Tetanus 30, 547.
- s. Thallinsalze 8, 551.
- Toxizität bei Carcinom 33, 563.
- Traubenzucker im, bei Vergiftungen 11, 20.
- Urate im 20, 468.
- s. Ureteritis membranacea 22, 552.
 Urobilin im 59, 370, 404.
- -- Urobilinreaktion s. Lymphogranuloma tuberculosum 85, 136.
- Urobilinurie s. Urobilinurie 72, 385;
 s. Weilsche Krankheit 85, 277.
- Veränderungen, durch Blutzerfall bedingte 27, 446.
- Verdünnung des, bei der Untersuchung auf Eiweiß, Zucker und Gallenfarbstoff 27, 180.
- Zuckernachweis mittels Phenylhydracin 11, 20.
- zuckerzerstörende Eigenschaft des
 39, 26, 30.
- Harnabsonderung, Mechanismus der, in der Niere 81, 14, 31.
- Nierenbeckenerkrankungen und 79, 340.

- Harnanal yse von S. Laache 11, 300.

 Anleitung zur, von W. Loebisch 4,
- 456. Harnapparat s. Oxalsäurevergiftung
- 2, 667.
- Harnausscheidung, Lebererkrankung und 82, 61.
- Harnausscheidungsstörungen im Kindesalter 99, 295.
- Harnbestandteile, histochemische Methoden zur Darstellung der normalen 81, 30.
- Harnbildung, Theorie der 33, 15. Harnblase:
- s. Ectopia vesicae urinariae.
- Klinik der Krankheiten der H. und Prostata von Guyon, bearbeitet von M. Mendelsohn 23, 185.
- Resorptionsvermögen der 32, 12.
 Harncylinder 13, 5; 20, 470; im eiweißfreien Harn 23, 174.
 - Bedeutung der 47, 444.
- Entstehung der 58, 296.
- Harneisen bei Hyperglobulie 59, 510. Harnfarbstoff s. Nephroroseinurie 84, 324; 85, 431.
- Harngelatine zum Nachweis der Typhusbacillen 41, 421, 423, 427. Harngift 15, 383.
- Urämie und 33. 315.
- Harnkanälchen, Sekretionsgranula in den Epithelzellen der 81, 32.
- Harnkrankheiten, Diagnostik der, von C. Posner 24, 427.
- Harnkryoskopie in der Diagnostik doppelseitiger Nierenerkrankungen 47, 337.

Harnorgane:

- chirurgische Krankheiten der, von P. Güterbock 18,589;24,630.
- Erkrankungen der, Bradycardie bei 17, 264.
- s. Quecksilberschmierkuren 58, 481.
 Harn- und Geschlechtsorgane, Krankheiten der, von P. Fürbringer 9, 596.
- Harnpepsinbestimmung, diagnostischer Wert 76, 167.
- Harnruhr, zuckerlose 8, 191, 302. Harnsäure:
- antiseptische Wirkung 44, 165.

Harnsäure:

- Ausfallsbedingungen der freien, in tierischen Flüssigkeiten 87,339.
- Ausscheidung in den Nieren 81, 27.
- s. Blut.
- s. Blut, Harnsäurebestimmung 95, 427.
- s. Blutharnsäure.
- chemische Form im Blut und deren Löslichkeit 82, 409.
- s. Concremente, harnsaure 13, 580.
- Indican und, gleichmäßiges Ausscheiden 79, 248.
- Knorpel, Affinität des, zur 74, 461.
- s. Mononatriumurat.
- s. Nierensteine.
- "übersättigte" Lösungen der, und ihrer Salze 78, 205.
- s. Urate.
- Wertbestimmung der Ausscheidung der endogenen und exogenen, bei Gicht und anderen Erkrankungen 66, 131.

Harnsäureausscheidung:

- Bleiintoxikation und 29, 307.
- s. Fleisch, weißes und dunkles 75, 331.
- Gelenkerkrankungen, gichtische und nichtgichtische 79, 177.
- s. Gicht 36, 353; 37, 546.
- Kochsalzwässer und 30, 395.
- s. Leukämie 14, 133.
- Leukocytose und 27, 290; 28, 534;32, 482.
- Migräne und 89, 179.
- s. Pneumonie, croupöse 32, 1.
- Harnsäurebestimmungen, kolorimetrische im Harn 81, 113.
- Woernersche Methode 40, 199.

Harnsäurebildung:

- Benzoesäuren und 40, 202.
- nucleinhaltige Nahrung und 29, 174.
- Harnsäure oder Alloxurdiathese? 34, 359.
- Harnsäuregehalt des Blutes bei Bleivergiftung 36, 373; bei Gicht 36, 366; bei Nephritis 36, 372.
- Harnsäureinfarkte, Entstehung der 38, 417.
- Harnsäure kolloid, physikochemische Gesetzmäßigkeiten des, und der übersättigten Harnsäurelösungen 93, 1.

Harnsäurelösungen, Gesetzmäßigkeiten des Ausfalls in übersättigten 97, 381.

Harnsäure problem 99, 20.

Harnsäurestoffwechsel 86, 35.

Harnsäureuntersuchungen s Anämie, perniziöse 100, 802.

Harnsäureverbindungen, Entstehung und Auflösung der 32, 65. Harnsediment:

- Fixation und Konservierung von 38, 26.
- gallertiges bei Nierenbeckenerkrankungen 79, 339.
- Kriegsnephritis und 86, 126.
- s. Schwangerschaftsniere 2, 687.

Harnsekretion:

- Bäder, warme und 5, 71.
- Farbstoffspeicherung, vitale und 100, 623.
- Kochsalzlösungsinfusionen, subcutane und 19, Supplement, 49.
- Kriegsernährung und 90, 29.
- Massage und 15, 248.
- Perspiratio insensibilis und 12, 165. Harnsteine:
- experimentelle Erzeugung von, von W. Ebstein und A. Nicolaier
 20, 176.
- Natur und Behandlung der, von W. Ebstein 8, 291.
- Harnstoff, Ausscheidung in den Nieren 81, 24.
- s. Leberkrankheiten, Diagnostik der
 72, 395 ff.

Harnstoffausscheidung:

- Amylenhydrat und 24, 408.
- epikritische 1, 384.
- Leukämie 14, 126.
- praefebrile 1, 384.
- Thallin und 10, 469.

Harnstoffgehalt, komprimierte Luft und 1, 109.

Harnverhaltung, Delirium tremens und 19, Supplement, 41.

Harnwege, Infektion der, durch Bacterium coli 59, 480.

— röntgenologische Darstellung mit Kontrastmitteln 100, 815.

Haut:

 Abkühlung der, und Uratablagerungen 32, 90.

Haut:

- Blutfülle der, und Schwitzen 21, 81.
- Firmissen der 13, 378; 23, 309; 24, 184, 419.
- s. Kretinismus, endemischer 52, 225.
- s. Kretinismus, sporadischer 52, 217.
- Leitungswiderstand der, bei Tetanie 19, 489.
- s. Myxödem 71, 381.
- s. Myxoedema adultorum 52, 204.
- s. Perspiratio insensibilis 12, 153.
- Pigmentgehalt der, und Nervensystem 81, 182.
- Sauerstoffaufnahme durch die 53 403.
- Segmentinnervation der 53, 56.
- Sensibilitätsbezirke, spinale,
 Struktur der 84, 333; Topo-
 - Struktur der 84, 333; Topographie 85, 1.
- s. Septische Erkrankungen 2, 418.
- s. Sklerodermie.
- Spaltrichtung der s. Gefäßreaktion, lokale 96, 356.
- Stoffwechsel und, von E. Pulay 97, 479.
- Wärmeverlust durch die, nach Thallin 10, 468.
- Wasserausscheidung durch die, nach Aufnahme von Weingeist 13, 401.
- s. Weilsche Krankheit 85, 279.
- Hautausstrahlung, thermoelektrischer Apparat zur Messung der 12, 290.
- Hautbezirke, spinale s. Gefäßreaktion, lokale **96**, 349.
- Hautbindegewebsquellung 96, 288.
- Hautblutungen, Weilsche Krankheit und 88, 467.
- Hautdiphtherie 81, 218.
- Hautemphysem 21, 381, 383.
- Haut- und Muskelerkrankung mit Aplasie der Thyreoidea 84, 256.
- Hautfarbe, cervicale Sympathektomie und 99, 218.
- Hauthämorrhagien, Entstehung der 10, 234.
- Hautjucken, Lymphogranuloma tuberculosum und 85, 134.
- s. Weilsche Krankheit 85, 277.

- Hautkapillaren, mechanische Erregbarkeit, Fehlen der 78, 61.
- s. Mikrokapillarbeobachtungen 86, 410.

Hautkrankheiten:

- Asthma bronchiale und 20, 104.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 271.
- s. Nephritis 3, 197.
- s. Pyrogallussäure.
- s. Spermin 26, 145.
- System der, von Heinrich Aus pitz
 729.
- Hautnerven, Verbreitungsweise 14, 519.
- Hautnervenbefunde bei Tabes 35,
- Hautperspiration, Fieber und 5, 363.
- Hautpigmentierung:
- s. Addisonsche Krankheit 9, 195; 32, Supplement, 163.
- s. Pankreascysten 51, 123.
- Hautpinselung, faradische 7, 282. Hautreaktionen, Verlauf der, nach cervicaler Sympathektomie 99, 221.
- Hautreflexe bei sekundärer Degeneration der corticomuskulären Leitungsbahnen 2, 337.

Hautreize:

- mechanische zur Behandlung von Nervenkrankheiten 35, 80.
- s. Reflexe 23, 175.
- Summation von 20, 339.
- thermische, Herzarbeit und Atmung nach 54, 91.
- Hautsarkome, multiple; primäres Sarkom der Wirbelsäule 77, 213.
- Hautsensibilität 74, 270; 75, 1.
- Hautsinnesnerven, Physiologie der, von A. Goldscheider 36, 351.
- Hauttemperatur, Sympathektomie, cervicale und 99, 218.
- Hauttumoren, metastatische 77, 209.
- Hayemsche Lösung, Modifikation der 80, 21.
- Heads Lehre von der Hautsensibilität 74, 270.
- Headsche Zonen s. Gefäßreaktion, lokale 96, 363.

phageales zur Deutung von

im Kindesalter 26, 493.

62. 371.

Hefekuren, Indican- und Ätherschwe-Heredität: felsäureausscheidung unter dem Ein-— s. Chorea chronica 20, 127, 506. fluß von 57, 421. choreatische Zwangsbewegungen Hefen als Krankheitserreger 56, 79, 82. 7, Supplement, 51. Hefe pilze s. Darmentleerungen 3, 277. Diabetes und 27, 468. Hefe prä parate bei Diabetes 48, 449. s. Erblichkeit. Heidelbeerblättertee bei Diabetes Hämophilie und 85, 336. 48, 462. s. Lungentuberkulose 8, 558. - s. Nervenkrankheiten 11, 297. Heilgymnastik: - Handbuch der Massage und, von Thomsensche Krankheit 97, 71. A. Bum 31, 386. Hernia diaphragmatica 3, 560. - schwedische von H. Nebel 16, 199. Herpes: - facialis, Diphtherie und 81, 221. Heißhungererscheinungen Erosionen und Geschwüren des Ma-- hämorrhagischer s. Septische Ergens 59, 88. krankungen 2, 418, 438. Helleborein, Kreislauf, kleiner und - labialis s. Weilsche Krankheit 85, 16, 204, 404. Hemianästhesie, hysterische, Ova- zoster s. Gefäßreaktion, lokale riotomie bei 6, 437. **96**, 363. He miatrophia facialis progressiva 5, — Sensibilitätsstörungen bei 63, 91. Herz: Hemicephalen, mimische Bewegun-Adams-Stokessche Krankheit 41, 357. gen bei 52, 515. Hemichorea, Lokalisation der 51, Agonie des 28, 350. s. Akromegalie 42, 212. Hemikranie, Basedowsche Krank--Aktion s. Tetanie 74, 145. Terminologie der, vor Skoda heit und 37, 520. Hemiplegie 68, 53. **62, 4**06. - s. Atmung 26, 1. Allorhythmie des 2, 639; 39, 293. Bahnungstherapie der 45, 314. Phlebogramm bei 54, 465. cerebrale, Reflexerregbarkeit und Alternans 68, 247. Sehnenreflexe der paretischen Ammoniak und 9, 276. Seite 5, 89. Amylenhydrat und 24, 393, 395. Kontrakturen, "späte" 2, 314. Anatomie, topographische 86, 65. — s. Lähmungen. -Aneurysma 41, 231. postdiphtherische 81, 227. chronisches im Kindesalter spastica infantilis athetotica **39**. 142. Arbeit des gesunden 31, 321; bei **68**, 55. Herzkrankheiten 31, 347; bei — s. Tabes 19, 401. urämische 3, 209. den einzelnen Klappenfehlern 31, 520; des linken, bei verzwangsweises Lachen und Weinen bei **52**, 513. schiedener Spannung seines He patitis, interstitielle, Venenge-Inhaltes 21, 61; Änderungen räusche bei 61, 269. der, durch zentrale Reizung - parenchymatöse, Urobilinurie bei, von Nerven 32, 219, 501. Pathogenese 73, 207. - s. Amylnitritwirkung 35, 213. — suppurativa 16, 333. thermische Hautreize und — — Cholelithiasis und 16, 333. 54, 91. Herba Absinthii, Magenfunktion und -Arhythmien, Kardiogramm, öso-

14, 182.

182.

- Centaurii, Magenfunktion und 14,

Hamm	. TT
Herz:	Herz:
- Arhythmien bei Morbus Basedowii 87, 465.	 Coronararterien, Ligatur der 24, 270.
- s. Armee-Gepäckmarsch 83, 197.	— — Sklerose der 7, 459, 539; The-
— Atemreaktion des 91, 192.	rapie 7, 571.
atrioventrikuläre Automatie im	— Thrombose der 71, 116.
Verlauf der Infektionskrank- heiten 67 , 515.	— — Verschließung von, Folgen der 25 , 158.
— s. Beri-Beri 35 , 285, 289.	— Coronargefäße, Dilatation der
 Beweglichkeit des, bei Lageveränderungen des Körpers 40, 24. 	Herzhöhlen in Diastole und 70 , 73.
- Bewegungen 15, 536; 19, 109.	- s. Coronarsklerose.
— Einteilung der 28, 402.	- Cysticerken 6, 218.
graphische Untersuchungen 13,	- Dämpfung, relative 59,141.
327, 453, 558.	— Dekompensation, kardiale, Rest-
— — Mikrophon bei der Auskul-	stickstoff im Blute bei 95, 137.
tation von 23, 363.	- Dextrocardie, angeborene ohne
— Physiologie der 65, 106; der	Situs viscerum inversus 41,
von der Atmung abhängigen	130; mit Transposition von
49 , 44 5.	allen großen Gefäßen 18, 185;
— Bigeminie, kontinuierliche 90,	s. Dextrocardie.
402; Therapie 90 , 421.	— Digitalin und 9, 276.
— ventrikuläre 68, 252; ohne	- Digitaliswirkung auf das 27, 312;
kompensatorische Pause	s. Digitalis.
durch rückläufige Herz-	— Diphtherie und 4, 334, 450; 77, 298,
kontraktionen 53, 475.	305, 306, 315, 319.
- Block 59 , 197, 490.	— Dissoziationen, destruktive 37,133.
- s. Adams-Stokesscher Sympto-	— Diagnostik der 37, 352, 353.
menkomplex.	— experimentelle hämatodyna-
— atrio - ventrikulärer, partieller	mische 37, 126.
73, 10; totaler 73, 19.	— funktionelle 37, 109, 319.
- rheumatischer, Symptomatolo-	— kompensatorische Bedeutung
gie und Diagnostik 82, 16.	der 37, 343.
— sino-aurikulärer, partieller 73,	— — nervöse 37 , 319.
11; totaler 73, 19.	— — pharmakologische 37, 323.
- totaler, apoplektiforme Bulbär-	transversale 74, 10.
paralyse mit Adams-Stokes-	— Drehung des, Radiologie 86, 75.
schem Symptomenkomplex	— Dusche und 26 , 15.
und 95 , 163.	— Echinokokken 6, 222.
— Blutinhalt in der Diastole 73, 346;	— s. Elektrokardiogramm.
in der Systole 73, 347.	— Embryokardie 93 , 165, 174.
- s. Bradycardie.	— -Erweiterung 12, 298.
Calciumtherapie und 100, 4.	— — akute, Experimentelles 51, 1.
chemische Zusammensetzung in	— angiospastische 28, 297; Sym-
der Norm und in Krankheiten	ptomatologie und Diagnose
58 , 129, 130.	36 , 218.
— Chinin und 9 , 276.	— — Ursachen der 28, 297.
s. Cobragift 6 , 348.	— Extrasystolen, atrioventrikuläre
Coffein und 9 , 276.	68 , 254.
- s. Coronararterien.	— — aurikuläre 68, 2 51.
Coronararterien s. Herzmechanik	— interpolierte 68, 253.
20 , 436.	— Pulsus intermittens und 36, 183.

Herz:	Herz:
— Extrasystolen, retrograde 68, 254; 90, 402.	— geistige Überanstrengung und 79. 135, 143.
- Fehler, Aderlaß bei 53 , 329.	— Gemütsbewegungen und 79, 135.
angeborene, Klinik und patho-	— -Geräusche 12, 301; 25, 179.
logische Anatomie 80, 217.	— — accidentelle, Thomayers Reibe-
— — Blut, Färbekraft und Eisenge-	geräusche 50 , 4 81.
halt des 39, 116, 136.	— — cardiopneumatische 50 , 486.
— — Blutdruck bei 54, 394, 395.	— — diastolische bei perniziöser An-
- chronische, Schwangerschaft	ämie 50, 486. — — funktionelle, Entstehung 6,263.
und 23 , 1. ————————————————————————————————————	, ,
— — eosinophile Zellen im Blute bei 23. 258.	— Nonnengeräusch 50, 485. — pseudopericardiale 50, 482.
*	
bor immacin, statistische and	
ätiologische Beiträge 48, 389. — Knochenmark und 40, 443.	Phonoskops 73, 240.
	— Geschwülste, primäre, Klinik der
— Methylenblauausscheidung	67 , 272.
durch die Nieren bei 44, 234.	— -Gifte 5, 435.
— Urobilinurie und 59, 386.	- Grenzen, perkutorische Bestim-
Fettherz 5, 1.	mung 14, 1.
s. Foramen ovale.	- Größe, Arbeit, körperliche und
- Form, Mediastinum, Topographie	94 , 22.
des, bei normaler und bei pa-	Bestimmung der sogenannten
thologischer 69 , 32.	wahren, mittels Röntgen-
— Rekordleute und 98, 491.	strahlen 58, 353; 59, 111.
 Fragmentation, primäre des linken Ventrikels 24, 205. 	— Form und Leistungsfähigkeit bei Sportsleuten 96 , 218.
- Fremdkörper, Lokalisation 86, 71.	— Herzlage und Bestimmung mit-
- Frequenz, Verdoppelung der	tels Röntgenstrahlen 43, 304.
53, 206.	— — Maßstäbe für die normale, im
- Füllung während des Lebens und	Röntgenbilde 72, 563.
nach dem Tode 28, 348.	— Respiration und 70, 47, 358.
 funktionelle Diagnostik und The- 	Respiration, normale und, rönt-
rapie der Erkrankungen des,	genkinematographische Stu-
von Aug. Hoffmann 72, 375.	dien 72, 310.
- funktionelle Erkrankungen	— Größenveränderung 88, 407.
27, 321; bei fibrinöser Pneu-	Hälften, Unabhängigkeit der
monie 68 , 146.	beiden H. voneinander 37, 352.
— Funktionsprüfung 68, 147; 70, 235;	- Hemisystolie 37, 111; 64, 1.
96, 236; von Katzenstein	- röntgenologischer Befund 90,416,
60, 75; mittels der Plethys-	— -Hypertrophie, Digitalis und
mographie nach Weber 85,174.	70 , 393.
s. Kreislauffunktion.	— — idiopathische 10, 230.
- Galopprhythmus des 3, 377, 491;	— kompensatorische 10, 222.
18, 261; 25, 179; bei Kriegs-	— — Morbus Brightii und 4, 101.
nephritis 87, 410.	— — nephritische 50 , 454.
— — Entstehung und klinische Be-	— s. Nierenkrankheiten 72, 189.
deutung 64 , 70.	— Nierenschrumpfung und 1, 561;
— -Gefäßsystem, Untersuchungs-	2, 167.
methodik, Physiologie und	— s. Scharlachnephritis 6 , 567.
Pathologie 73, 116.	bei Schwangeren 23, 11.
- Gegend, Auskultation der 50, 464.	 Infarkte, syphilitische 1, 378.
,, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Нe	rz:
	innere Sekretion und 90, 171.
	Insuffizienz beider Ventrikel,
	Venendruck bei 21, 178.
:	s. Jugularvenenpuls 94, 140.
	Kalkmetastasen im 60, 314.
	Kammerscheidewand, angeborene
	Defekte der 32, Supplement-
	Heft, 1.
	Kardiogramm 35, 301.
:	s. Kardiograph 2, 654.
	Kontraktionsform beim Herzklop-
	fen des Nervösen 100, 681; beim
	Herzklopfen während künst-
	licher Blutdrucksenkung 100,
	683, 690.
	Kraftmessung des 60, 74.
	-Krankheiten von O. Fraentzel
	16, 399; 20, 170; 21, 620; und
	der Aorta von H. Huchard
	16 , 656; 22 , 314; 39 , 560; 60 ,
	526; und der Gefäße von
	Hochhaus, hrsg. von G. Lie-
	bermeister 99. 547: und
	bermeister 99, 547; und ihre Behandlung von O. Ro-
	senbach 32, 216: Behand-
	senbach 32, 216; Behand- lung von Robin, Huchard
	u. a. 33, 578.
	- s. Arbeiterbevölkerung, Berliner,
	60 , 134.
	Blut, Wassergehalt bei 32, 47;
	60 , 501.
	Blut, Zusammensetzung 23,211.
	Blutmenge bei 93, 253; medika-
	mentöse und diätetische Be-
	einflussung 93, 280.
	 Blutuntersuchungen bei 34, 13.
	— Blutviskosität bei 59, 311.
	— Diabetes mellitus und 14, 212.
	 Fettausscheidung im Kot bei
	26, 66.
	- Geschlechtsorgane, weibliche
	bei 59, 161.
	— Harn bei 34, 2.
	- heilbare Formen chronischer,
	von G. Mayer 3, 231.
	— Hypoglykämie und 95, 405.
	- Knochenveränderungen bei
	Knochenveränderungen bei chronischen 18, 193, 201.
	T/bb- T

Kuhnsche Lungensaugmaske

bei 67, 154.

Herz:

- - Krankheiten, Lungenvolumina und 70, 481.
- — Milchdiät, absolute bei 14, 16.
- N-Bilanz bei 26, 44.
 Nykturie bei 97, 312.
- Pathologie, allgemeine 12, 295.
- — Plethysmographie bei **90**, 235.
- — Polypnoe und **34**, 117.
- — Resorption der Nahrung bei 15, 183.
- Respiration bei, nach universellem Lichterythem 75, 33.
- Röntgenuntersuchung 49, 451.
 Sauerstoffinhalation bei 34, 29.
- schmerzhafte Empfindungen bei 19, 209.
- — s. Sparteïnum sulfuricum 16, 56.
- s. Spermin **26**, 146.
- syphilitische, Behandlung 73, 440.
- — Wassermann Reaktion und 82, 375.
- — traumatische 29, 519; 44, 413.
- — Überanstrengung und 11, 105.
 - s. Kreislauforgane.
- Kriegs-, orthodiagraphische Untersuchungen 90, 202.
- Kriegsnephritis und 86, 120, 225.
 Kriegsteilnehmer und 81, 391.
- - Lage, Elektrokardiogramm und 69, 281; 79, 544.
- — Herzgröße und, Bestimmung mittels Röntgenstrahlen 43, 304.
- Respiration, normale und, röntgenkinematographische Studien 72, 310.
- Lucianische Perioden 37, 478.
- Lunge und, reflektorische Beziehungen 2, 601.
- -- Mechanik, Störungen der, nach Kompression der Arteria coronaria sinistra des Herzens 20, 436.
- Metastasen, s. Nebennierenmelanom 78, 458.
- Mißbildungen 41, 130.
- Mitralfehler, Stenokardie bei 97, 110.
- Mitralinsuffizienz, Dikrotie bei Aorten- und 61, 533.
- — funktionelle 37, 456.

Herz:

- Mitralinsuffizienz, Kardiogramm, ösophageales bei 62, 382.
- künstlich erzeugte 17, 74; Venendruck bei 21, 175.
- — relative, bei Anämischen 57, 199.
- Mitralstenose, Diagnose 14, 357.
- Moment-Röntgenbilder des gesunden und kranken 75, 45.
- Mühlengeräusch, intra- und extrakardiales 100, 232.
- myogene Selbstregulierung des 39, 301.
 - Myokarderkrankungen, Capillarbefund bei 100, 69.
- s. Myokarditis.
- s. Nephritis, akute 7, 260.
- -Nervenreizung, reflektorische unter dem Einfluß von Giften 36, 138.
- nervöse Störungen und ihre Folgen29, 544.
- Neurose, Basedowoid und 70, 458.
 - Nikotin und 80, 284.
- s. Orthodiagraphie.
- Pendelrhythmus 93, 174.
- peripheres, arterielles 98, 228.
- Polygeminien, pulsatorische 37, 124.
- Polypen, wahre 26, 482.
- s. Pulmonalarterie.
- Pulmonalinsuffizienz 23, 168.
- s. Pulmonalostium.
- Pulsdifferenz als Funktionsprobe des 96, 236.
- Radiologie des 86, 64.
 - Reizleitungsstörungen, Doppelsinn des Intervalls 89, 345.
 - Reizleitungssystem, Durchschneidung der Tawaraschen Schenkel
 10, 1.
- Reizleitungsverzögerung im atrioventrikulären System 73, 5; im sinoaurikulären System 73, 6.
- --- -Rhythmus, Cheyne-Stokessche Atmung und 82, 392.
- — Diuretin und 24, 345.
- — s. Endocarditis maligna 75, 171.
- Ruptur, traumatische 44, 416.
- Schall, Messung der Intensität des 75. 387.
- Schenkelblock, Diagnose 98, 126.

Herz:

- Schlagfolge des, Verlangsamung der 17, 221.
- Schwielenbildung und rhythmische Tätigkeit 6, 97.
- s. Septische Erkrankungen 2, 402.
- Spechtschlagrhythmus bei Grippekranken 93, 164.
- Sphygmo-Kardioskop 58, 472.
- Spitzenstoß, Fühlen des 22, 208.
- Ursachen des normalen und des krankhaft verstärkten 22,87.
- Verstärkung des, in linker Seitenlage 74, 355.
- Spitzenstoßpulsation, ösophageale65, 115.
- s. Sport 78, 151.
- sportlicher Lauf und 98, 58.
- Stenose des linken venösen Ostiums. Fehldiagnosen 68, 75.
- Stoß, diastolischer bei Insuffizienz der Aortenklappen
 76, 441.
- -- -- Kurve, Deutung der 19, Supplement 153.
- - Theorie, Ludwigsche 28, 402.
- s. Strophantin 16, 97.
 Studien, polygraphische 86, 165.
 - Syphilis des, Adams-Stokesscher Symptomenkomplex bei **66**, 187, 188.
 - — Heilbarkeit **3,** 231.
- Systolen, an der A-V-Grenze blokkierte 44, 179.
- — Ausfall einzelner 73, 8.
- Tachykardie, paroxysmale 65, 283;
 81, 410.
- -Tätigkeit, unregelmäßige auf psychischer Grundlage 53, 234.
 - Telekardiographie 85, 33.
- -Thromben 26, 482.
- Tod 28, 350.
- s. Diphtherietoxin 44, 367; 51, 129.
- Training, Einfluß des, auf die Erholungsfähigkeit des normalen 48, 321.
- Tricuspidalinsuffizienz, alternierende 53, 475.
- — Diagnose 14, 366.
- — relative bei Anämischen 57, 199.
- Tricuspidalstenose 23, 168.

Herz:

- Überleitungsstörungen, partielle atrioventrikuläre 98, 146.
- --- vorübergehende 69, 82.
 - Venendruck bei Fehlern des linken 21, 171.
- Ventrikel, ungleichzeitige Kontraktion beider 64, 1.
- Verdrehung nach Trauma 50, 488.
- Verschieblichkeit in linker Seitenlage 74, 355.
- Vorhof, linker bei der Störung der Reizleitung 64, 95.
- Lokalisation des linken, im Röntgenbild 68, 440.
- Vorhöfe, Muskelerkrankungen der 27, 381.
- Vorhofflimmern bei permanenter Kammerautomatie 78, 526.
- — klinische Begleiterscheinungen 88, 429.
- Vorhofpulsation, ösophageale 65, 117.
- Vorhofstachysystolie, isolierte linksseitige 80, 351.
- -Wellen, mikrophonische Untersuchung der Puls- und 37,199.
- zooparasitäre Krankheiten 6, 215. Herz beutel:
- Ergüsse im, Lage freibeweglicher
 38, 285.
- Erkrankungen des, von Schrötter 27, 568.
- s. Pyopericardium 23, 26.
- Herzbeutelflüssigkeit, Agglutinine in 99, 528.
- Herzbeutelverwachsung im Kindesalter, Diagnose und Pathogenese 60, 174.
- Magenkonsonanz der Herztöne und 16, 14.

Herzklappen:

- Sklerose und entzündliche Schrumpfung der 11, 487.
- —-Zerreißungen 44, 420; durch äußere Gewalt 42, 347.

Herzklappenfehler:

- Capillarbefund bei 100, 67.
- chronische, Gallenfarbstoff im Blutserum bei 74, 19.
- Coffein bei 23, 440.
- Distanzgeräusche bei 7, 523.

Herzklappenfehler:

- Innervationsstörungen und 70, 310.
- Prognose 5, 304, 309.
- Radiologie 86, 73.

Herzklopfen:

- Hypertension, arterielle und 100, 677.
- Hypertension, labile und 100, 696.
- nervöses und dynamisches 100, 694.
- zeitlicher Ablauf der Herzrevolution beim 100, 680.

Herzmuskel:

- chemische Zusammensetzung bei Erkrankungen 98, 171; bei Herzkrankheiten 70, 337.
- —-Insuffizienz 12, 295.
- Krankheiten des, Coffein bei 23,468.
- Stickstoffverteilung im hypertrophischen 66, 441.
- Tuberkulose des 21, 185; 87, 439.
- Vagus und, trophische Beziehungen
 3, 317.

Herzmuskulatur:

- Amyloid- und Hyalin-Infiltration 45, 375.
- Phosphor und 74, 463.

Herztöne:

- diastolischer akzidenteller Ton bei Insuffizienz der Aortenklappen 76, 441.
- Entstehung der 75, 102; 97, 6; 98, 303.
- gespaltene, Bedeutung der 11, 313.
- s. Herzbeutelverwachsung 16, 14.
- Photographie der zwei 31, 201.
 physikalische Untersuchung der
- physikalische Untersuchung der 42, 186.
 - Registrierung 15, 536; mittels des Phonoskops 73, 240.
 - verdoppelte und akzessorische bei unmittelbarer Auskultation des Herzens 57, 70.
- Heufieber, Calciumtherapie 100, 3. Hiluslymphdrüsen s. Lungentuberkulose 76, 354.
- Hinken, intermittierendes 32, Supplement, 267.
- Hippursäurebestimmung 40, 339; 42, 373.
- Hippursäurestoffwechsel 42, 371.
- Hirschsprungsche Krankheit 53, 9; 57, 374.

Hirschsprungsche Krankheit:

— — Behandlung **53.** 29.

— — Pathogenese **53**, 27.

Histonurie, Leukämie und 29, 374.

Hitzeempfindung 75, 1, 5.

Hitzschlag, Hämogramm 100, 799. Hochdruckstauung, Auffassung der

100, 821.

Hockversuch, Erbenscher 91, 196. Hoden s. Testikel.

Hodenabsceß nach Allgemeininfektion durch Bacterium coli 53, 102.

Höhenklima, Blutveränderungen im 35, 126, 315.

Höhensonne, künstliche:

 Indikationen f
 ür die Anwendung in der inneren Medizin 91,184.

-- Stoffwechsel und Blutuntersuchungen bei Bestrahlung mit **91**, 159.

Homogentisinsäureausscheidung:

- Alkalien und 64, 365.
- Fieber und 64, 367.
- Nahrung und 64, 361.

Hormonal, Wirkung des 75, 275.

Hormonwirkung, Wesen der 99, 139.

Hornhauttuberkel, Histogenese 9, 141.

Hospital, Deutsches in New-York, Festschrift zur 40 jähr. Stiftungsfeier 73, 168.

Hühnerleukämie, übertragbare 75, 501.

Hungerdiabetes 93, 118.

Hungereiweißumsatz pankreasloser Hunde 66, 19.

Hungerosteoarthropathie, osteomalacische 95, 445.

Hungerstoffwechsel schilddrüsenloser Hunde 66, 2.

Hungertiere s. Leberzellenveränderungen 60, 373.

Hungerzustand:

- Alloxurkörperausfuhr 31, 120.
- Bradykardie 17, 235.
- Eiweißumsatz 44, 64.
- s. Fastenkuren.
- s. Harn 33, 35.
- Harnausscheidung 82, 64.
- Hyperglykämie, alimentäre bei Diabetes mellitus und 98, 465.

Hungerzustand:

- Stoffwechsel 17, 196; 57, 168.
- Zuckerstoffwechsel 93, 90.

Husten s. Expektoration.

Hydramie 21, 475.

Hydrocele-Flüssigkeit, Typhusbacillen und 18, 56, 60.

Hydrocephalus:

- chronicus, Lumbalpunktion bei 36, 85.
- chronicus internus acquisitus 65, 193.
- internus, Diabetes insipidus bei 87, 258.
- erworbener idiopathischer der Erwachsenen 19, Supplement, 181.
- — s. Gehirn, Cysticerken 61, 91. Hydrops:
- Anasarka, operative Behandlung
 46, 204.
- s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 485.
- chylosus et chyliformis 46, 123.
- Entstehung des 60, 501.
- Herzkrankheiten und 12, 303.
- inflammatorius 27, 1.
- peritonei 27, 12; Therapie 27, 22.
- s. Nephritis scarlatinosa.
- renalis, Entstehung 57, 265;58, 351.
- s. Schwangerschaft 11, 26.
- Zucker im nephritischen 60, 391.
- Hydrosole, anorganische, therapeutische Wirksamkeit 68, 471.
- Hydrotherapie 41, 225, 226, 227; von W. Winternitz 18, 591.
- s. Chlorose 41, 227.
- s. Gelenkaffektionen, chronische 48, 339.
 - s. Gelenkrheumatismus 41, 222.
- s. Myalgien 41, 220.
- s. Typhus abdominalis 5, 211.
- Hygiene des Kindes, Handbuch der privaten und öffentlichen, von Uffelmann 4, 454.
- H voscin, Stoffumsatz und 60, 215, 216.
- Hyose ya minum hydrobromicum bei Bronchialasthma 35, 572.
- Hyperacidität des Magensaftes siehe Magensaft.
- Hypercholesterinämie, Xanthomatosis und 92, 429.

Hyperglobulie, Harneisen bei 59, 510.

Hyperglykämie, alimentäre 96, 259, 260.

— — bei Diabetes mellitus, Hunger und **98**, 465.

Hypernephrome s. Nierengeschwülste 44, 7, 12.

Hyperostose, allgemeine 27, 119, 125. Hypertension:

— arterielle, Herzklopfen bei 100,677.

— — Pathogenese 100, 702.

- s. Arteriosklerotiker.

— genuine oder vasculäre, Ätiologie 96, 151.

labile, Herzklopfen bei 100, 696.
 Hyperthermien, Stoffzerfall bei 54,

Hyperthyreoidismus 66, 32.

— Galaktosurie bei 80, 186, 198.

psychoneurotische Störungen bei 97. 366.

— Stoffwechsel bei künstlichem 71,71.

— s. Tetanie 74, 165.

Hypertonie:

 arteriosklerotische, Capillarbefund bei 100, 76.

 Blutdruck nach Wasser- und Nahrungsaufnahme bei 100, 223.

— Blutzucker und 92, 124.

— Diabetes und 100, 732.

 essentielle, Blutdruckschwankungen bei 96, 459.

- Grundumsatz bei 100, 725.

 klimakterische, Capillarbefund bei 100, 73.

— nephrosklerotische, Capillarbefund bei 100, 75.

 vasomotorische, Capillarbefund bei 100, 77.

Hypertrichosis universalis und frühzeitige Geschlechtsreife 41, 122.

Hypnotica s. Amylenhydrat 24, 374. Hypnotismus von R. von Krafft-Ebing 16, 403.

 s. Hämophilie 17, Supplement, 196.
 Hypoglossus s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 284.

Hypoglossuskern, Entwicklungsstörung des 99, 286.

Hypoglykämie bei Addisonscher Krankheit 69, 341. Hypophyse:

— Akromegalie und 42, 212; 84, 269.

— Diabetes insipidus und 87, 217,228.

 -Glykosurie und ihre Beziehung zum Diabetes bei der Akromegalie 66, 332.

— Myxödem und 38, 1.

 Präparate, Stoffwechsel und 32, Supplement, 284.

- s. Riesenwuchs.

Stoffwechsel und 97, 334.

 Substanzen, Körpertemperatur und 78, 284.

 - Tabletten s. Akromegalie, Stoffwechsel bei 43, 336.

— — Stoffumsatz und 60, 219.

-Tumoren 54, 448.

Hypophysininjektionen, lumbale 76, 496.

Hypoplasie des Arteriensystems 61,32. Hypothyreoidismus, Blutgerin-

nungsbestimmungen bei 71,356,357. Hypothyreose, Blutgerinnung bei 79,16.

Herz und 90, 198.

Hypoxanthin, intravenöse Injektion bei Gichtikern 74, 458.

Hysterie 30, 61.

— Acetonurie und 19, 52.

— s. Atmungsstörungen 30, 61.

Behandlung von O. Holst 6, 480.
bulbäre Symptomenkomplexe und

32, Supplement, 99.

s. Contracturen 17, Supplement, 174.
eosinophile Zellen im Blute bei

eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 267, 269.

Geschlechtsorgane, weibliche bei 59, 155.

— s. Hemianästhesie.

bei Kindern 6, 453, 550; 30, 550.

— s. Magenschmerz 30, 61.

masculina, Beri-Beri und 35, 298.

— s. Sprachstörungen 57, 392.

— Weir Mitchell-Kur 12, 190.

"Ich", das aktive und das inaktive, seine Verbindung und Dissoziationen 42, 470.

Idiotia amaurotica, sympathische Grenzstrangganglien bei 100, 303.

Ikterus und seine verschiedenen Formen von E. Stadelmann 20, 175.

Ikterus:

- Aminoacidurie bei 94, 126.
- s. Anämie, hämolytische 86, 266.
- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 119, 137.
- Blutalkalescenz bei 39, 365.
- s. Carcinom der Gallenwege, Purinstoffwechsel bei 65, 25.
- chronicus 78, 122.
- s. Dermographismus 55, 516.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei 98, 342, 343.
- Fäces bei 6, 78.
- familiärer hämolytischer 87, 72.
- — pluriglanduläre endokrine Insuffizienz und 87, 19.
- s. Gelbsucht.
- gravis 21, 384; neonatorum, ikterische Zellen im Blute bei 74, 380; in puerperio 21, 395.
- s. Hämoglobinurie, paroxysmale 12, 316.
- Hämoglobinurie und, durch Toluylendiamin 6, 281.
- hämolytischer 83, 218; 97, 257.
- — Adrenalinblutbild und 95, 373.
- — erworbener, Blut, Regeneration und Degeneration bei 75,382.
- Hydrämie und 21, 485.
 katarrhalischer, Blutalkalescenz bei 36, 276.
- — Galaktosurie bei 80, 178.
- -- letaler Ausgang 7, 321.
- Purinstoffwechsel bei 65, 25.
- Lymphogranuloma tuberculosum und 85, 135.
- menstrueller 53, 149.
- neonatorum 100, 117.
- Neuritis und 32, 310.
 - Nieren bei 15, 436.
- s. Pankreassteine 52, 169, 384.
- -- Pathogenese 55, 34.
- Pneumonie und 73, 189, 207.
- psychisch bedingter 96, 119.
- Retentions- 74, 18.
- s. Septische Erkrankungen 2, 418, 419, 449.
- septischer **92**, 140.
- Spät- nach Salvarsan-Quecksilberkur 84, 234.
- s. Stauungsikterus.
- Stoffwechsel und 75, 136.

Ikterus:

- Untersuchungen über 12, 45.
- Urobilinurie und 59, 351, 394.
- s. Weilsche Krankheit 88, 466.
- Xanthelasma und 73, 479.
- Ileotyphus s. Typhus abdominalis. Ileus 3, 560; 17, 10.
- -artige Zustände infolge tuberkulöser
 Darmstenosen 2, 702.
- Endokarditis und 62, 476.
- Meckelsches Divertikel als Ursache des 38, 465.
- Phenolausscheidung bei 24, 554.
- Immunbiologie s. Typhus 94, 49. Immunisierende Wirkung elektro-
- Immunisierende Wirkung elektrolytisch behandelter Bakterien 22, 205.
- Immunisierung, Bakteriengifte und 20, 165.
- s. Typhusgift 28, 328.
- Immunität 88, 288.
- angeborene und erworbene, Ursachen der 18, 421; 19, 80, 215, 360.
- s. Cholera asiatica 25, 449.
- s. Lungentuberkulose 12, 12.
- Milz und 19, 360.
- Milzbrand und 19, 104, 215, 236,
 243, 248, 251; s. Milzbrand.
- s. Pneumonie 7, 213.
- s. Typhusimmunität.
- s. Vergiftungen, experimentelle hämolytische 92, 490.
- Weilsche Krankheit und 88, 484.
- s. Zelltätigkeit, Tenacität der 70,359.
- Immunitätsreaktionen, Erforschung der 55, 521.
- Immunotherapie, unspezifische der Staphylomykosen 91, 315.
- Impferysipel 4, 636.
- Impftuberkulose, experimentelle 82. 335.
- Impfung, animalische 3, 561.
- In a nition, Gaswechsel bei chronischer **60**, 199.
- Stickstoffverteilung im Harn 59, 373.
 Indican, Harnsäure und, gleichmäßi-
- ges Ausscheiden 79, 248.
- Indicanămie s. Urămie 72, 361.
- Indican- und Ätherschwefelsäureausscheidung unter dem Einfluß von Diät und Hefekuren 57, 416, 421.

Indicanurie:

- Diabetes mellitus und 51, 475.
- diagnostische Bedeutung 4, 243.
- s. Pancreatitis chronica 78, 130.
- s. Pankreassteine **52**, 173, 386.
- s. Tetanie 74, 147.

Infantilismus, Herz und 90, 200. Infankt:

- hämorrhagischer 1, 131, 151.
- Herzinfarkte 1, 378.
- --- weißer der Niere 1, 197.
- Infarktbildung in der Milz s. Septische Erkrankungen 2, 448.

Infektion:

- s. Cholera asiatica 25, 449.
- -- Fieber und Verlauf der 68, 285.
- Mischinfektion, Lehre von der 11, 263.

Infektionskrankheiten:

- Ätiologie **94,** 370.
- akute, Blutuntersuchung, bakteriologische 68, 401.
- — Nephritis bei 1, 506.
- s. Oculomotoriuslähmung 22, 365.
- Phenolausscheidung bei 24, 543.
- atrioventrikuläre Automatie im Verlauf der 67, 515.
- Autolysine im Blute bei 67, 399.
- Bekämpfung der, von Behring 25, 372.
- Blutbild, neutrophiles bei 63, 489;
 64, 170, 370; 66, 192, 505.
- Blutkörperchen, neutrophile weiße bei, von J. Arneth 52, 558.
- Blutplättchen bei 96, 182.
- Cholämie bei 74, 24.
- Fettsucht im Anschluß an 94, 307.
- Fieberbehandlung bei 70, 369.
- Gravidität und 56, 209.
- Kochsalzinfusion bei 48, 208 ff.
- Leukocytose und 30, 447.
- Purinstoffwechsel bei 65, 20 ff.
- Resorptionsfieber und Frührezidiv bei 70, 21.
- Schilddrüse und 80, 270.
- Therapie, ätiologische 24, 423.
- Verdauungsleukopenie bei 93, 307.
- Infiltrationsanästhesie s. Gefäßreaktion, lokale 96, 355, 370.
- Influenza s. Grippe.

- Infusion, Blutveränderungen, physikalisch-chemische, nach subcutaner 73, 289.
- Infusorien in den Sputis bei Lungengangrän 1, 228.

Inhalationstherapie 13, 118, 286.
Innere Krankheiten, Diagnostik, klinische, von R. v. Jaksch 12, 601; Differentialdiagnose, Lehrbuch der, von M. Matthes 98, 304; Pathogenese von Fr. Martius 42, 343; Pathologie und Therapie, Lehrbuch der speziellen, von A. Strümpell 9, 377; 96, 524; Symptomatologie, klinische, von N. Ortner 95, 236; Therapie, Grundriß der klinischen, von G. Klemperer 95, 236.

Innere Medizin, Grundriß der, von v. Domarus 100, 652.

Innere Sekretion s. Endokrine Drüsen.

Inspirations muskeln, Krampf, einseitiger klonischer 8, 368.

Inspiratorische Einziehungen am Thorax 30, 37.

Insufficientia vertebrae 93, 201. Insulinbehandlung des Diabetes 98, 263.

- Glycosuria innocens und 100, 672.
- Wasserwechsel bei Diabetikern nach 100, 458.

Intelligenz und Psyche bei endemischem Kretinismus 52, 226; bei sporadischem Kretinismus 52, 218; bei Myxoedema adultorum 52, 207.

Intentionskrämpfe 14, 424.

Intercostalmuskeln:

- Atmung und 32, Supplement, 174.
- Tic der **92**, 269, 277.

Intercostalräume s. Phonationserscheinungen 42, 324.

Interfero meters. Blut, Kohlensäurespannung 78, 502.

Intermittensimpfungen 7, 372. Intoxikationen:

- s. Darm 78, 399.
- Kochsalzinfusion bei 48, 179.
 - Oculomotoriuslähmung durch 22, 375.
- Pulsverlangsamung infolge von 17, 266.
- Stethogramm bei 84, 437.

- Intoxikationspsychosen, Morphinvergiftung, akute 14, 39.
- Inulin, Anwendung bei Diabetes mellitus 26, 333 ff.
- Invaginationen, Bildung von 4,555. Iridocyclitis bei Ruhr 53,322;54,163. Iristuberkel, Histogenese 9, 111. Ischias:
- Ätiologie 93, 179.
- Lasèguesches Phänomen bei 64, 56; 93, 214.
- Pathogenese 93, 179.
- Tonsillektomie bei 84, 181.
- Wurzelischias 79, 324.
- Ischochymie 35, 418.
- Behandlung 35, 434.Diagnose 35, 432.
- Isohämagglutination 99, 522.
- Scharlachauslöschphänomen und 99, 515.
- Jambulpräparate bei Diabetes 48, 457, 478.
- Japaner, Koreaner und, gruppenspezifische Strukturen im Blute bei 99, 529; Isohämagglutinine bei 99, 528.
- Jejunum, Metastasen s. Nebennierenmelanom 78, 459.
- Jeraqon s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 486.
- Jod-Ausscheidung nach Gebrauch von Jodkali und Jodipin 52, 521.
- Erythropoese und 97, 189.
- s. Harn.
- -- Intoxikation, Lungenödem infolge von 27, 363.
- Präparate, Adrenalin Arterionekrose und 64, 471.
- -- s. Alival.
- — s. Diabetes 48, 446.
- s. Dijodyl.
- s. Hypertension der Arteriosklerotiker 79, 233 ff.
- s. Kropf, endemischer 76, 115.
- -- Probe zur Funktionsprüfung der Nieren 79, 519.
- -- Reaktion des Blutes und der hämatopoietisch. Organe 54, 223.
- Salze, Ausscheidung der, in der Niere 81, 30.
- - Vergiftung 14, 471.
- Zahl des Harnes 100, 293.

- Jodi pin, Indikator für die motorische Tätigkeit des Magens 41, 321.
- Jodkali, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 61, 62.
- s. Kalium jodatum.
- quantitative Bestimmung im Harn
 48, 157.
- Stoffumsatz und 60, 217, 218.
- Jodkalifibrinkapselmethode, Sahlische s. Magenkrankheiten 19, Supplement, 289.
- Jodkollargol bei Chronioseptikämie 97, 253.
- Jodoform bei Diabetes 48, 446.
- --- Behandlung tuberkulöser Abscesse **55**, 509.
- Jodoth yrin s. Schilddrüsenpräparate 60, 218.
- Jodsaure Verbindungen, klinische Anwendung der 30, 173.
- Jodsäurereaktion s. Acetessigsäure.
 Jugularvenenpuls, Gestaltung der
 Stromkurve durch Arbeit und
 Füllung des Herzens 94, 140.
- Kache xia strumipriva 52, 208, 210. Kache xie, fettspaltende Fermente des Blutes bei 78, 290; 89, 55.
 - s. Pankreascysten 51, 123.
- Kahlersche Krankheit 46, 445; 54, 57. Kairin, Gefäßerweiterung nach 17, 292.
- Schicksal des, im Organismus 7, Supplement, 149.
- Kakao, Ausnutzung des 63, 450.
- Kalium aceticum s. Kriegsnephritis 86, 130.
- chloricum bei Diphtherie 17, Supplement, 106, 109, 110.
- - Vergiftung 6, 89; Nephritis nach 3, 190.
- ferricyanatum, Bilirubinnachweis mit **92**, 467.
- jodatum, Resorption in Lanolinsalben 12, 278.
- Übergang in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus 4, 405.
- nitricum, Herzmuskel und 5, 454.
- permanganicum s. Schlangengift,
 Vergiftung durch 6, 388.
- Kalk, kohlensaurer gegen Gicht 32, 104.
- — Stoffwechsel und 31, 493.

Kalkablagerung:

konkrementartige in Lymphdrüsen
 76. 358.

- s. Lungentuberkulose 76, 312.

— s. Tendinitis calcarea 64, 377, 396. Kalkausscheidung s. Fettresorption 55, 214.

Kalkbehandlung bei Diabetes 48,

der harnsauren Nierenkonkremente
 31. 493.

Kalkeinlagerungen s. Nieren von Alkoholikern 19, Supplement, 43.

Kalkmetastasen s. Hirnhautsarkom 60, 314.

- s. Nieren.

Kalksalze bei Magenkrankheiten 14, 280.

— Urannephritis und 81, 368.

Kalkstoffwechsel 67, 288, 307.

- Phosphor und 67, 454.

 bei Rachitis, Phosphorlebertran und 68, 94; s. Rachitis 69, 435.

— s. Tetanie 74, 161.

— Thymus und 54, 38.

Kalomel, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 53.

Kälteeinwirkung s. Blut, Leukocyten 64, 193.

Kälteem pfindung, paradoxe 75, 2. Kaltreize, Rückstauung bei 64, 284.

Kampfer bei Darmfäulnis 16, 321.

Behandlung, Pneumokokkeninfek-

tion, experimentelle und 82, 249. Kaninchensera, Antikörpergehalt, Veränderungen im 78, 147.

Kaninchensyphilis, "experimentelle" 99, 313.

-, originäre" geschlechtlich übertragbare 99, 313.

Karbunkel s. Pestkarbunkel 70, 500. Kardiogramm s. Herzbewegung 13,

327, 453.

— ösophageales zur Deutung von Herzarhythmien 62, 371.

- s. Ösophagokardiogramm.

Kardiograph 2, 654.

Kardiographische Untersuchungen 22, 392.

Kardiophon s. Herztöne, physikalische Untersuchung 42, 189.

Kardio pne u matische Bewegung im Ösophagus 13, 558.

Kardios pas mus: Psychotherapie 99, 371, 374 ff.

Karellkur 93, 280.

Karlsbader Salz, Magensaft und 16, 261.

Karlsbader Wasser bei Diabetes 48, 467.

— — Magensaft und 16, 257.

Katalase der Milch 56, 1.

Katalaseindex s. Blutkörperchen, rote 92, 1.

Katalasereaktion zum Nachweis von Eiterzellen in den Fäces 89, 143.

Katalatisches Vermögen des Blutes 95. 88.

Katarakt, Struma und 55, 63.

Katatonischer Zustand bei Fleckfieber 82, 451.

Katheterfieber, Blutuntersuchungen bei 57, 339.

Kauakt, physiologische Bedeutung des 38, 212.

Kehlkopf:

— Akromegalie und 64, 400.

Autoskopie des, von A. Kirstein 29, 564.

- Diphtherie des 21, 377.

— Erkrankungen des, von Carl Stoerk 29, 192.

Erysipel, primäres 62, 397.

Krankheiten des 2, 478; von
 J. Gottstein 8, 178.

- s. Leukämie 51, 349.

Papillome, multiple 62, 272.

- s. Perichondritis.

Zooparasiten im 6, 495.

Kehlkopfcarcinom:

-- Diagnose 62, 284.

operative Behandlung 62, 100, 284;
endolaryngeale 62, 297; Exstirpationen, partielle 62, 115 ff., 303; Thyreotomie 62, 100, 102, 299; Totalexstirpation des Kehlkopfes 62, 131, 306.

Kehlkopfgeschwülste und Bewegungsstörungen der Stimmbänder von K. Gerhardt 30, 203.

Kehlkopfkrankheiten 4, 644.

— Atlas und Grundriß der, von L. Grünwald 32, 580.

- Kehlkopfödem, Ätiologie 62, 385. Kehlkopftuberkulose:
- Bedeutung der, für die Behandlung der Lungentuberkulose 62, 134.
- Behandlung 5, 313; 61, 201.
- s. Larynxphthise.
- Keimdrüsen, Akromegalie und 84, 291.
- s. Tetanie 74, 163.
- Keraunoneurosen 19, 586.
- Kernigs Symptoms. Meningitis 64, 19.
- Keuchhusten, Pathologie 1, 461.
- Therapie 1, 461.
- Verbreitung durch abortive Fälle 17, 493.
- Kieferhöhlenempyeme, endonasale Ausspülung 62, 399.
- Spontanheilung der 62, 399.
- Kinderernährung s. Säuglingsalter. Kinderheilkunde, Handbuch der, von Pfa undlerund Schloßmann 100, 651.

Kinderlähmung:

- cerebrale, Hirnnerven bei 30, 284.
- Pseudobulbärparalyse bei 30, 303.
- s. Syphilis, angeborene 21, 359.
- spinale, Geschichte der 23, 494.
- Schnittserienuntersuchung 23, 556.
- Kinderpflege s. Tuberkulose 23, 67. Kinder-Seehospizevon W. Häberlin 73, 167.
- Kindesalter s. Laryngoskopie 41, 103. Kleinhirn s. Gehirn.
- Klima- Atlas von Deutschland 93, 474. Klimatologie, medizinische von Ägypten 4, 623.
- Klimatotherapie s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 474.
- Klimakterische Neurose 82, 284; Symptome 82, 285; Prognose 82, 301; Diagnose 82, 320; Pathogenese der klimakterischen Störungen 82, 321; Therapie 82, 329.
- Klimakterische Störungen, Capillarbefund bei 100, 73.
- Klinik, medizinische in Breslau unter Leitung von Prof. Dr. Th. Frerichs, von Ostern 1852 an 7, Supplement, 1.

- Kliniker der älteren Wiener Schule 16, 405.
- Klinische Medizin, Einführung in die, von Marle 100, 652.
- Klystiere:
- s. Caseinklystiere 49, 377.
- Ernährungs- 12, 407; 13, 100, 107.
- s. Nährklystiere 50, 336.
- Reinigungs- bei Hämorrhoiden 53, 58.
- Kniegelenk, Beugekontraktur im, bei Meningitis 64, 19.
- s. Gasbildung, pathologische 24, 174.
- Kniereflexe, gesteigerte bei Neurasthenie 70, 200.
- Kniesehnenreflexe s. Beri-Beri 35, 286.
- Knisterrasseln bei Vorhandensein von Flüssigkeit in der Pleurahöhle 36, 17.
- K noch en-Atrophie, neurotische 60, 1.
- Bildung s. Lungentuberkulose 76, 313.
- Brüchigkeit, abnorme und blaue Skleren 97, 43.
- Erkrankung, schwere im Kindesalter 50, 74.
- s. Akromegalie 27, 115.
- s. Lungen- und Herzkrankheiten, chronische 18, 193.
- Zentralnervensystem und 89, 361.
- Verkrümmungen, rachitische, Behandlung 100, 735.

Knochenmark:

- Amyloidtumor des 63, 212.
- s. Anämie, kryptogenetische perniziöse **95**, 66.
- Blutbildung und 40, 412.
- Blutzellen, basophilpunktierte rote im, experimenteller Nachweis 78, 113.
 - Carcinose, metastatische, Blutbefunde bei 30, 121.
- Funktionsprüfung des 92, 495.
- Krankheiten und 40, 412.
- Leukocytose und 42, 161.
- lymphadenoide und aplastische Veränderungen des 54, 1.
- Metaplasie, lymphadenoide des 61, 412.

Knochenmark:

- Reaktionsfähigkeit bei Asthenikern 97, 3.
- s. Saponin 72, 231, 250.
- s. Septische Erkrankungen 2, 453.
- Tuberkel, Histogenese 10, 44.
- Tumoren, metastatische, Diagnostik aus dem Blutbefund
 59, 261; 81, 377.
- multiple, primäre, Bence-Jonessche Albumosurie bei 46. 445.
- s. Winterschlaf 43, 363.
- Knollenblätterschwammvergiftung, akute gelbe Leberatrophie und 92, 422.
- Knorpel, Affinität zur Harnsäure 74, 461.
- Koaguloviskosimeter 69, 415.
- Gerinnungsbestimmungen mit dem 71, 346.

Kochsalz:

- -- Äquivalent der im Harn gelösten festen Stoffe 33, 5.
- -- -arme Diät, Blutmenge bei 93, 265.
- — bei Hyperacidität 100, 255.
- Ausscheidung in den Nieren 81, 20;
 s. Nieren, Funktionsprüfung 79, 520.
- Ausscheidung, Konstitution und 92, 376.
- Belastungsversuche, Diabetes insipidus und 96, 476, 485.
- diuretische Wirkung 98, 9.
- Infusion 48, 171; subcutane, Einfluß auf Blut und Harnsekretion
 19, Supplement, 49.
- -Injektionen s. Blutuntersuchungen **22**, 417.
- Magensaft und 16, 252.
- Magenverdauung und 28, 492.
- Nierenepithel und 60, 490.
- - Ödeme s. Ödeme.
- - Quellen s. Eiweißumsatz 30, 391.
- — s. Fettverdauung 30, 382.
- s. Harnsäureausscheidung 30, 395.
- -- Magensekretion und 30, 373.
- — Stoffwechsel und 30, 371.
- Stoffwechsel, Hyperacidität als Störung des 100, 239.
- Physiologie des 64, 455.

Kochsalz:

- Transfusion, antipyretische Wirkung 18, 218.
- -- Zufuhr bei Pneumonie 70, 176, 177.
- subcutane nach Nephrektomie 57, 265; 58, 351, 579.
- Kohlehydrate:
- Eiweißfäulnis und 44, 465.
- in den Eiweißverbindungen des tierischen Organismus 34, 166.
- Fortschritte auf dem Gebiete der Chemie und Physiologie der 42, 483: 43. 512.
- Orcin-Eisenchloridreaktion zur Untersuchung von 50, 417.
- Physiologie der, von F. W. Pavy 28, 587.
- Verdauung der 28, 478.
- Kohlehydratdiät, Blutzuckerkurve nach 93, 133.
- Kohleh ydratsäuren, experimentelle Untersuchungen über 47, 68.
- ${\bf Kohlehy dratst of fwech sel:}$
- s. Alkoholismus **39**, 252.
- s. Fieber 39, 242.
- Funktionsprüfung des 93, 121.
- Magenfunktion und 93, 417.
- s. Tetanie 74, 160.
- Kohlenoxydvergiftung 9, 397; 14, 472.
- s. Blut, Zusammensetzung 23, 203.
 - Blutalkalescenz bei 13, 361.
- Gehirnerkrankungen nach 49, 111.
 - Pathogenese 92, 41.
- Peptonurie bei 24, 566, 598.
 - Polyglobulie bei **55,** 122, 127.
- Traubenzucker im Harn bei 11, 22.
- Kohlensäure s. Blut, Viscosität des 59, 295.
- im Magen, Verhalten der 56, 26.
- Kohlensäureausscheidung, Thallin und 10, 471.
- Kohlensäurebäder, Blutdruck und 49, 507.
- Blutzuckergehalt nach 92, 196.
- Kohlensäurebestimmung, alveolare 97, 131.
- Kohlensäurespannung, alveolare, Training und 98, 514.
- s. Lungenluft.

Kohlenstoff, Ausscheidung des, im Harn 68, 358.

Koliken s. Nephritis 58, 432.

Kollargolinje ktionen, Leukocytose und 86, 199.

Kolloidale Lösungen, Wesen der 55, 521.

Kolloide:

- s. Harnsäure, Ausfallsbedingungen der 88, 14.
- s. Harnsäurekolloid.
- thermodynamische Betrachtungen über die Reaktionen zwischen 55, 521.
- Kolon peristaltik, radiographische Untersuchung 70, 376.
- Kolorimeter, Autenrieth-Königsbergersches, Verwendung als Hämoglobinometer 91, 65.
- Kolorimetrische Harnsäurebestimmungen im Harn 81, 113; Reaktionsbestimmungen des Harns 81, 267.
- Komma-Bacillus, Morphologie des 9, 361.
- Komplement, Gehalt an, in normalen und pathologischen Flüssigkeiten des Körpers 76, 404.

Komplementbindungsreaktion:

- s. Fleckfieber 82, 460.
- s. Tuberkulose 72, 545.
- Komplementbindungsverfahren in der Diagnose des Typhus abdominalis 61, 281; 65, 94.
- Kongorot methode, Blutmengenbestimmungen mit der 37, 468; 38, 430.

Kongresse:

- -- IX., für innere Medizin, Wien 17, 381.
- XI. für innere Medizin, Leipzig 1892
 20, 179.
- -- X. internationaler medizinischer, Berlin 17, 382, 582.

Konstitution:

- s. Anämie, hämolytische 86, 279.
- -- Anämie, perniziöse und 92, 501.
- Anaesthesia retinae und 12, 364.
- s. Capillarbefund 100, 73.
- --- s. Endokrine Drüsen 72, 97.

Konstitution:

- s. Endokrine pluriglanduläre Insuffizienz 87, 19.
- s. Eosinophilie 89, 156.
- s. Gallenwege, hypertonische Motilitätsneurose der 96, 134.
- Kochsalzausscheidung und 92.376.
- s. Muskeln, "Bremsung" und "Haltung" der 98, 524.
- s. Neurosen 93, 208.
- Pneumonie und **96**, 407.
- s. Pyrogenetisches Reaktionsvermögen 85, 303.
- s. Spasmophilie 77, 190.
- s. Status thymico-lymphaticus.
- Konstitutionelle Disposition zu inneren Krankheiten von J. Bauer **93**, 238.
- Konstitutionsanomalien und konstitutionelle Erkrankungen 42, 345.
- Konstitutionskrankheiten, Lehrbuch der, von Fr. A. Hoffmann 22, 546
- Konstitutionswechsel, Gesetz des, und die entsprechende Wandlung hygienischer und therapeutischer Gesichtspunkte resp. Moden 50, 1.

Kopfschmerzen:

- Albuminurie und 6, 242.
- Behandlung mit mechanischen Hautreizen 35, 80.
- nasalen Ursprungs 62, 268.

Kopftetanus 7, 410.

Körpergewicht:

- Leukämie und 14, 90.
- Scharlach und 67, 352; Milchdiät bei Scharlach und 59, 340.
- Körpergewichtskurve, Chlorstoffwechsel und 64, 455.

Körpertem peratur:

- Nebenniere und 78, 276.
- nervöse Regulierung der 78, 275.
- Zuckergehalt des Blutes und 67, 253.
- Kot, Asche des normalen 23, 70.
- Koterbrechen, ätiologische Diagnose 27, 563.
- Entstehung 4, 544.

Krämpfe:

- einseitige klonische der Inspirationsmuskeln 8, 368.
- epileptische bei Coma der Diabetiker **56**, 31.

Krämpfe:

- Glykosurie und 39, 273.
- halbseitige, Nervenzellen bei 36,
 1, 13.
- Intentions- 14, 424.
- s. Respirationsmuskeln 6, 550.
- Krampfgifte, Amylenhydrat und 24, 401.
- temperaturerniedrigende Wirkung25, 16.
- Krampfurämie 80, 112.
- Kranielle Geräusche 80, 515; 84, 22. Krankenbeförderungswesen 64,
- 192.

 Krankenhäuser, englische, von Paul
- Gueterbock 3, 231. Krankenkost s. Nährwertsbestim-
- mung 46, 148. Krankenpflege von Ch. Bäumler 22, 223; von J. Lazarus 33, 383;
- von M. Mendelsohn 20, 577; 33, 577.
- öffentliche, im Frieden und im Kriege, von L. Degen 9, 375.
- Krankenversorgung und Krankenpflege, Handbuch der, von G. Liebe,
- P. Jacobsohn, G. Meyer 36, 351. Krankenzimmer 17, Supplement, 333. Krankheit, Definition des Begriffes 50, 271.
- Krankheitsformen, poliklinisch häufige, und ihre hydriatische Behandlung 41, 212.
- Krankheitsgifte, Entwicklung der organisierten, von A. Wernich 2, 208.
- Krankheitsstoffe, Darstellung leicht zersetzlicher chemischer 17, Supplement, 253.
- Kranzarterien s. Herz.
- Kreatin, Ausscheidung bei Diabetikern 80, 498; im Fieber 68, 22; bei Nephritikern 80, 498.
- Kreatinin-Ausscheidung bei Diabetikern und Nephritikern 80, 498; im Fieber 68, 22.
- Kreatinurie, Acidose und, bei Diabetes 90, 376.
- Kreatorrhoe s. Pancreatitis chronica 78, 125.
- Krebsforschung, Geschichtliches 52, 178.

- Krebsforschung, Preisausschreiben 96, 524; 100, 362.
- Krebsfrage 65, 269.
- Krebsgeschwülste, Abbau, spezifischer der 64, 185.
- Pathogenese 64, 185.
- Krebskrankheiten, Gaswechsel bei **60**, 213.

Kreislauf:

- Energetik des 40, 142.
- Funktionsprüfung des 100, 81; siehe Mikrocapillarbeobachtungen 86, 429.
- Pathologie 20, 574.
- Pathologie des, von Curschmann u. a. 23, 172.
- Pathologie, allgemeine, Handbuch der, von v. Recklinghausen 7, 75, 224.
- Physiologie des, von R. Tigerstedt 91, 325; 99, 546.
- Zwerchfell und 72, 154.
- Kreislaufapparat, Insuffizienz des, von Fr. Kraus 99, 546.
- Kreislauffunktion, Beurteilung der 78, 133.
- Kreislauforgane, Krankheiten der, von E. Romberg 39, 373.
- — Bradycardie bei 17, 255.

Kreislaufstörungen:

- Hydrämie und 21, 486.
- innersekretorische, Wasserversuch und **99**, 486.
- kardiogene, Capillarbefund bei 100, 67.
- Stethogramm bei 84, 424.
- vasogene, Capillarbefund bei 100, 70.
- Kreislaufveränderungen, lokale, bei aktiven Bewegungen einer Extremität 71, 456.
- Kreosot, antiseptische Wirkung 13,
- Ausscheidung durch die Lungen 71, 245.
- therapeutische Anwendung, bei Diabetes 48, 437, 441; bei Gasbildung im Magen 21, 603; gegen Lungenschwindsucht 13, 488; Stomachicum 17, Supplement, 324
- Kresole s. Darmdesinfektion 25, 341. Kretinismus 30, 576.

Kretinismus:

- endemischer 52, 219.
- Schilddrüse und 31, 380.
- sporadischer 52, 210.

Kreuzbein, Krebsgeschwulst des 60, 349.

Kriegsenteritis 92, 94.

- Ätiologie und Krankheitserscheinungen 92, 95.
- Therapie **92**, 100.

Kriegsernährung, Harnsekretion und 90, 29.

Kriegsherz, orthodiagraphische Untersuchungen 90, 202.

tersuchungen 90, 202. Kriegsnephritis 83, 185, 233; 86, 111; 87, 103; 89, 181.

- Anatomie, pathologische 84, 1.
- Herz- und Gefäßsystem bei 86, 225.
- Ödem bei, Entstehung des 89, 191.
- Pathologie 87, 397.
- Protozoenpyelitis und 84, 77.
- Therapie 87, 411.
- Verlauf der 89, 182.
- Wasser- und Konzentrationsversuch bei 89, 225.

Kriminalität der Jugendlichen, pathologisches Element in der 53, 190. Krisis s. Fieber, absteigendes 23, 427. Kropf:

- Ätiologie 19, 194.
- Blutgerinnungsbestimmungen bei 71, 358.
- endemischer, Blutbild bei 76, 115.
- — Blutgerinnung bei 79, 13.
- — Schilddrüsenpräparate bei 76,115.
- Gefäß-, akuter transitorischer 36, 218.
- Verbreitung in Norwegen 19, 194. Kryoskopie s. Flüssigkeitsergüsse.
- s. Harnkryoskopie.

Kuhnsche Lungensaugmaske s. Lungensaugmaske.

Kystome s. Nierengeschwülste 44, 5.

Labferment, diagnostische Verwertbarkeit 14, 280.

- im Harn 14, 247, 264.
- im Magen 14, 240, 249.

Labzymogen, Labferment und 14,

Labyrinth, Druck im, bei Hirntumor 27, 513; 28, 210.

Labyrintherkrankungen, infektiöse 55, 373.

Lachen und Weinen, zwangsweises bei Hemiplegikern 52, 513.

Lävulosämie 47, 188.

Lävulose:

- Anwendung bei Diabetes mellitus 26, 332, 340.
- -Hyperglykämie, alimentäre 78, 462.
- Zufuhr, Glykogenbildung nach 41, 434.

Lävulosurie 38, 116; 64, 503.

- alimentäre 72, 390.
- s. Basedowsche Krankheit 71, 15.
- bei Diabetes mellitus, Klinik und Pathogenese 69, 291.
- spontane 47, 182.

Lähmungen:

- Alkohol- 11, 232.
- Arsenik- 14, 444.
- atrophische bei Tabes dorsalis
 19, 444.
- s. Augenmuskeln.
- s. Bleilähmung 1, 496; 7, 85.
- s. Blutungen 5, 635.
- cerebrale, halbseitige Atmungsstörungen bei 26, 1.
 - diphtherische 4, 351; 17, Suppl., 111, 113; s. Diphtherie.
- s. Empfindungslähmung.
- ·— s. Gehirnnerven.
 - halbseitige s. Pneumonie, fibrinöse 36, 135.
- s. Nervenlähmungen.
- s. Oculomotoriuslähmung 22, 331; periodische 13, 252.
- s. Paralyse 19, Supplement, 240.
- peripherische 68, 71.
- Rückenmarksveränderungen nach 37, 228.
- s. Plexus brachialis 4, 415, 637.
- s. Schrecklähmung 2, 121.
- s. Spinallähmungen.

Längenwachstum bei sporadischem Kretinismus 52. 216.

Lanolin-Salben s. Resorption 12, 276. Laryngitis diphtheritica, Behandlung 8, 432.

Laryngologie:

— Geschichte der, in den Vereinigten Staaten 62, 314. Laryngologie, Handbuch der, von P. Heymann 31, 382. Laryngoskopie im Kindesalter 41, 103. Larynxphthise, Heilbarkeit der, und ihre chirurgische Behandlung von

Th. Heryng 14, 195.
Lasèguesches Phänomen s. Ischias.
Laterals klerose, amyotrophische 25,

— — Histologie 43, 59.

— — Pathogenese **43**, 59.

Lathyrismus 26, 421.

Latissimusschmerz 79, 324.

Laxantien bei Nephritis 3, 204.

Lazarettbaracke, transportable, von v. Langenbeck, v. Coler und Werner 11, 564.

Leber:

 adenoide Neubildungen der 36, 474.

 chemische Zusammensetzung in der Norm u. in Krankheiten 58, 131, 132.

- s. Diabetes 6, 37.

Eisengehalt bei Bronzediabetes57, 358, 361.

funktionelle Leistung bei Malaria 89, 282.

Funktionsprüfung 78, 462; 87,
 63; mittels gleichzeitiger
 Bilirubinbestimmungen im
 Blutserum und in der Galle
 95, 469; Widalsche s. Hämoklastische Krise.

Funktionsstörungen, dissoziierte73, 325.

— bei epidemischer Encephalitis **96**, 328.

 Glykogengehalt der, nach Phloridzinzufuhr 16, 434.

— Hämoglobinurie, paroxysmale und 12, 316.

 Krankheiten der, von H.
 Quincke und G. Hoppe-Seyler 37, 550.

- s. Kriegsnephritis 86, 233.

— Leukämie und 14, 122.

-- Lymphogranuloma tuberculosum und 85, 133.

 Metastasen s. Nebennierenmelanom 78, 458.

Leber:

- s. Pankreassteine 52, 170.
- s. Salvarsanbehandlung 76, 138.
- s. Septische Erkrankungen 2, 449.
- s. Stauungsleber.
- Strahlenwirkung und 89, 42.
- Verkleinerung der, bei gleichbleibender Dämpfung 21, 374.
- s. Weilsche Krankheit 85, 277; 88, 466.
- Zuckergußleber 29, 400, 407.
- Zuckerstoffwechsel und 38, 87.

Lebera bsceßs. Hepatitis suppurativa 16, 333.

— traumatischer Doppel- 6, 173.

Leberatrophie, akute gelbe:

- — Ätiologie **92**, 406.
- — Aminoacidurie bei 94, 127.
- — Blut bei **92, 423**.
- — Endocarditis maligna bei 75, 168.
- — Filmaronöl und 92, 466.
- — bei einem Kinde 15, 441.
- — Phosphorvergiftung und 92, 406.
- — Stethogramm bei **84**, **442**, **443**.

Lebercirrhose:

Aminoacidurie bei **94**, 126. Anämie, perniziöse und **79**, 271.

 atrophische s. Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 119, 137.

- — Hämatemesis bei 74, 374.
- biliäre 24, 353.
- — Behandlung 24, 359, 372.
- Blutalkalescenz bei 39, 368.
- s. Bronzediabetes 57, 344.
 - Cirrhosis splenomegalica Hanot,
 Leberfunktion bei 95, 486.
- Galaktosurie bei 80, 183.
- Galaktosurie dei 80, 183. — Glykuronsäureausscheidung bei
 - 75, 430. Hanotsche 41, 81.
- hypertrophische 36, 444.
 - Behandlung mit Calomel 9,501,
- Phenolausscheidung bei 24,549, 554.
- Knochenmark bei 40, 439.
- s. Leberdiagnostik, funktionelle 73, 332.
- Methylenblau-Ausscheidung durch die Nieren bei 44, 236.

Lebercirrhose:

- Oesophagusvaricen bei 27, 21.
- Polycythämie und 100, 777.
- s. Pseudolebercirrhose.
- Leberdämpfung s. Perforationsperitonitis 9, 224.
- Leberdiagnostik, funktionelle 73, 131, 325.
- Leberdiastase s. Nephritis, experimentelle 74, 433.
- Leberechinokokken 3, 558.
- Diagnose durchbrechender 17, Supplement, 27.

Lebererkrankungen:

- Amonisäuren im Urin bei 77, 21.
- Augenhintergrund bei 5, 55, 151.
- Blut, Zusammensetzung 23, 211.
- Blutalkalescenz bei 13, 359.
- Blutgerinnung bei 79, 34.
- Diagnostik der 72, 383.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23,261.
- Glykosurie, alimentäre und 22, 525, 531.
- Harnausscheidung bei 82, 61.
- lymphogene 82, 335.
- Pankreassteine und 51, 554.
- Polyglobulie und 79, 431.
- Sepsis und 19, Supplement, 141.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 22; 50, 195.
- Leberextrakt zur Behandlung des Diabetes 48, 451.
- Leberfunktionsprüfung, Zuckerproben und 80, 174.
- Leberschwellung s. Mediastino-Pericarditis adhaesiva 81, 455.

Lebersyphilis:

- Fieber bei 55, 176.
- Fieber, intermittierendes bei 62, 253.
- Galaktosurie bei 80, 184.
- Lebertran bei Diabetes mellitus 24, 112.
- bei Rachitis 68, 94.
- Lebertuberkel, Histogenese 10, 31. Lebertuberkulose, klinische Mitteilungen 5, 107.
- Leberzellen, Antikörperbildung nach Injektion artfremder 58, 463.
- Leberzellen veränderungen nephrektomierter und hungernder Tiere 60, 373.

- Lecithinausnützung s. Pancreatitis chronica 78, 129.
- Lecithin krystalles. Prostatakonkretionen 16, 156.
- Leichtathletische Wettkämpfe s. Sport 78, 167.
- Leinsamentee bei Diabetes 48, 464. Leitungsanästhesie s. Gefäßreaktion, lokale 96, 355, 370.
- Leontiasis ossea 27, 125.
- Le pra, Blindenverhältnisse bei der, von Lyder Borthen 48, 338.
- Leptothrixs. Pharynxmycosis 7, 358. Lesen, Physiologie und Pathologie des 23, 131.
- Leuchtgasvergiftung s. Kohlenoxydvergiftung.
- Sauerstoffinhalation bei 46, 368.
- Leucin, salzsaures s. Magensaft 6, 186. Leukämie 52, 257, 407.
- akute, von A. Herz 73, 167.
- myeloide makrolymphocytäre
 66, 349.
- -- myeloische 78, 75.
- Anämie, perniziöse und 50, 54.
- -artige Erkrankungen 45, 87.
- atypische Formen 47, 259; 57, 466.
- Behandlung 14, 80; 50, 55; 72, 95.
- Atophanbehandlung 100, 170.
- Röntgenbehandlung 60, 27; 67, 47; 75, 433; 100, 170; Stoffwechsel und 68, 121.
- s. Blut 49, 475.
- Blut, chemische Zusammensetzung 58, 125; 66, 278.
- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 120, 138.
- Blut, Zusammensetzung 23, 217.
- Blutalkalescenz bei 13, 361; 39, 369.
- s. Blutdyskrasie, leukämische 47,267.
 - Blutkörperchen nach kalten Bädern bei **64**, 202.
- Blutkörperchen, rote, Volummessung der, bei 93, 411.
- Blutplättchen bei 96, 203, 212.
- Blutserum, Konzentration bei 79, 119, 121.
- Blutzellen, rote, Stickstoffgehalt
 24. 438.
- Bulbärnervenlähmung bei 28, 87.
- chronische lymphatchise 72, 53.

Leukāmie:		
	chronische myeloide 72, 69.	
	chronische myeloide, akute gene-	
	ralisierte Lymphdrüsenwuche-	
	rungen mikrolymphocytärer	
	Natur bei 74, 1.	
	chronische myeloische, Milchinjek-	
	tionen bei 83, 98.	
	Diagnose 47, 264.	
	Diazoreaktion bei 10, 568.	
_	eosinophile Zellen im Blute bei	
	23 , 249.	
	fettspaltende Fermente des Blutes	
	bei 89, 61.	
	Gehörorgan bei 10, 15.	
_	großlymphocytäre 73, 308.	
	hämorrhagische Diathese und da-	
	durch kontraindizierte opera-	
	tive Eingriffe bei 1, 265.	
:	s. Harn, Eiweißkörper 29, 374.	
_	Harnausscheidung bei 82, 75.	
	Harnsäuregehalt des Blutes bei 36,	
	373 .	
	Harnsäurestoffwechsel bei 86, 38.	
	Histonurie bei 29, 377.	
	Hühnerleukämie, Virus der 79, 43;	
	s. Hühnerleukämie.	
	Kehlkopferkrankung bei 51, 349.	
	klinische und experimentelle Bei-	
	träge 50 , 34.	
	leukopenische Reaktion auf Dia-	
	thermie 100 , 257.	
:	s. Lymphämie 39 , 171.	
<u>.</u>	lymphatische 42, 117.	
	- Autolysatinjektionen bei 81,	
	428.	
•	 Bence-Jonessche Albuminurie 	
	bei 67 , 322.	
	Diatocianae J z, cco.	
	— Milz und Knochenmark bei	
	3 , 4 05.	
	- Stickstoffverteilung im Harn	
	50, 364 ff.	
	Transhoidealla hai dan 45 905	
_	Lymphoidzelle bei der 45, 385.	
!	s. Lymphomatose.	
	myeloide, Albumoseninjektionen	
	bei 83, 281.	
	 Blutbild nach Anwendung von 	
	1 ' 1 0 1 1	

galvanischem

strom 88, 161; nach Rönt-

genbestrahlung 88, 161.

Schwach-

Leukämie: myeloide, Emigration von Mastzellen bei 37, 194. stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 50,199. Urobilinurie und 59, 383. Nahrung, Ausnutzung der, bei 24, 187. Nase, Schleimhautveränderungen der Nebenhöhlen bei 51, 349. Organe, chem. Zusammensetzung **58**, 125. Pathologie 14, 80; 28, 79; 32, 482. Peptonurie bei 24, 589, 602. Phenolausscheidung bei 24, 549, 553. s. Priapismus 28, 79. Pseudoleukämie und 52, 285. respiratorischer Gaswechsel bei 22, 462, 573. Sarkom und 52, 315. stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 29. Stoffwechsel bei lymphatischer und lienal-myelogener 39, 151. Tumorbildungen bei, besonders im Skelettsystem 88, 28. Übertragungsversuche mit Hühnerleukämie 69, 107. Wandlungen der Lehre von der 47, 230, 246. Wesen und Arten der 52, 257. Zentralnervensystem bei 39, 32. Leukanämie 71, 428. Leukocyten: - s. Blut. Genealogisches System der 47, Glykogenreaktion der 47, 408; 51, 245, 556; Methodik der Jodfärbung 51, 255; Lokalisation der Glykogenreaktion 51, 257. -Granulationen 52, 325, 556. neutrophile bei Carcinom 54, 238. Physiologie und Pathologie der verschiedenen Formen 1, 553. bei Röteln 59, 444.

Schutzkraft der 32, 466.
-Stoffe, bactericide und Milzbrand-

immunität 63, 79.

Blutalkalescenz und 30, 339.

Leukocytose:

Leukocytose: Harnsäureausscheidung und 27, 290; 28, 534; 32, 482. Infektionskrankheiten und 30, 447. "kachektische" 23, 278; 54, 238. Knochenmark bei 42, 161. menstruelle 23, 248. - s. Nucleinhaltige Nahrung 35, 171. Variationen der 25, 373. -Veränderungen, Wesen der 25, 433. s. Verdauungsleukocytose. Leukomyelitis, akute 35, 355. Leukopenie s. Anämien 39, 488. splenomegalische 57, 233. Leukopeniker, Blutserum der 57, Lichtbäder, elektrische, Blutviscosität nach **59,** 317. Lichterythem, universelles, Respiration bei Herzkrankheiten und 75, 33. Lichtwirkung s. Abkühlung 43, 377. Lingua geographica 23, 175. Lipacidamie, diabetische 11, 307. Lipacidurie, diabetische 11, 307. Lipämie 51, 428. Bronzediabetes und 57, 344, 362. diabetische 61, 145; 65, 340. Klinik der 100, 46. — s. Narkose 65, 241, 265. Lipanin, Resorption des 28, 422 ff. - therapeutische Anwendung 14, 543; 20, 239. Lipase: — s. Blut 95, 103. - s. Liquor cerebrospinalis 92, 160. — s. Lymphocytenlipase 90, 117, 124. --- s. Magen **98**, 120. Lipoide, doppeltbrechende im Urin, diagnostische Bedeutung 78,17. – s. Harn 78, 16. Lipoide Degeneration 78, 17. Lipoidhämolyse, Eiweißstoffe und 72, 436. Lipolytisches Ferment s. Ferment **92**, 160. Lipomatosis universalis, Hämoglobingehalt des Blutes bei 12, 357. Lipome s. Nierengeschwülste 44, 4. - symmetrische des Halses und Ge-

sichts bei gleichzeitigem Basedow

76, 251, 258.

Liquor arsenicalis Fowleri, subcutane Injektionen des 28, 270. Liquor cerebrospinalis: — — s. Cerebrospinalflüssigkeit. Chlorgehalt, diagnostischer und prognostischer Wert der Cl-Bestimmung im Liquor 100, 271. — s. Cytodiagnose 54, 109. Fettspaltungsvermögen 89, 68. Goldsolreaktion, Langesche 82, Lipasegehalt des 92, 160. Lyssa und 86, 149. reduzierende Substanzen des 83, 285. Refraktionswert 100, 280. — — s. Schwefel, Wirkung parenteral verabfolgten 94, 265. Zuckergehalt 100, 278. Liquorlues 95, 293. Lithium carbonicum, harnsäurelösende Wirkung 13, 597. Luft: - Apparat zur Atmung druckveränderter 15, 243. - Blutdruck beim Aufenthalt in verdichteter 2, 547; 34, 129; in verdünnter 7, 299; 34, 129. — Einatmung komprimierter 2, 636; 13, 126, 286. - Exspiration in verdünnte 13, 137, 301. komprimierte und Harnstoffgehalt 1, 109. - Sauerstoffgehalt der, und Atmung 12, 447. — verdichtete und verdünnte, Respiration und Zirkulation 5, 469; Stoffwechsel und 2, 56. - verdünnte, Stoffwechsel der Taube und 4, 617. — Ursache der Erkrankung in 42,50. – — Wirkung auf den Organismus 6, 271, 272. Luftdruck, Puls bei Veränderung des 33, 341; 34, 129, 189. Luftdruckerkrankungen von R. Heller, W. Mayer, H. v. Schrötter 45, 152.

Luftembolie, arterielle 32, Supple-

ment, 113.

Luftröhre, Carina tracheae 32, Supplement, 211; s. Trachea.

Luftwege, Krankheiten der oberen, von Moritz Schmidt 25, 370; 32, 579.

Lumbago, Ätiologie 93, 179.

— Pathogenese 93, 179.

Lumbalflüssigkeit s. Liquor cerebrospinalis.

Lumbalpunktion:

— Fleckfieber und 82, 456.

- s. Gehirn, Cysticerken 61, 110.
- s. Hydrocephalus chronicus 36, 85.
- s. Meningitis serosa 36, 85.

Lumbodorsalschmerz 79, 324. Lungen:

- Ausscheidung verschiedener Substanzen durch kranke 71, 234, 255.
- Blutfüllung, wechselnde und Atmung 20, 407.
 - chemische Zusammensetzung 58, 150.
- s. Distomum Ringeri 50, 130.
- Fettembolie der, bei Deliranten 19, Supplement, 41.
- Gaswechsel, respiratorischer gesunder und erkrankter 16, 21.
- Gaswechsel, Erythrocytosis und 68, 349.
- Herz und Gefäße, reflektorische Beziehungen 2, 601.
- Induration, syphilitische 76, 346.
- Infektion der, wie erfolgt die 29, 411.
- s. Lymphogranulomatosis 79, 475.
- s. Mitralinsuffizienz 17, 74.
- s. Pneumonomycosis 56, 120.
- Resorption durch die 8, 293.
- s. Sauerstoffverbrauch 73, 342.
- Schwangerschaft und 23, 13.
- s. Septische Erkrankungen 2, 450.
- Spitzeninfiltrationen und Skoliosen, gleichzeitiges Vorkommen im Kindesalter 41, 137.
- Spitzennarbenblasen, Abgrenzung vom Emphysem 95,37; Genese der, und ihrer Ruptur 95,39.
- Spitzenverdichtungen, nicht-tuberkulöse, Genese **76**, 323.
- Stauungshyperämie in den 27, 151.
- Strahlenwirkung und 89, 42.

Lungen:

- Streptotrichose der 90, 294.
- Volumszunahme beim asthmatischen Anfall 62, 208.
- Zirkulationsverhältnisse 1, 133.

Lungenabsceß:

- chronischer **40**, 310.
- Klinik des 40, 294.
- multiple Absceßbildungen 40, 307.
- s. Pneumonie, fibrinöse 36, 112.
- Pneumotomie bei 16, 393.
- Prognose 40, 322.
 - Rezidiv 40, 305.
- septisch-embolische Abscesse 40,
 308.
- Therapie 40, 324.

Lungenalveolare pithelien s. Sputum 3, 124; 100, 315.

Lungenarterie, Embolie der, Klinisches und Experimentelles 20, 181; 84, 332.

- Verstopfung, langsame der, Dia-

Lungenatrophie, einseitige und angeborene Bronchiektasie 42, 88.

gnose 62, 481.

Lungenblähung, akute 95, 6. Lungenblutungen, prämonitorische bei Aortenaneurysma 42, 244.

Lungenca pacität, vitale nach Einatmung komprimierter Luft 13, 127.

Lungencarcinom, Auswurf bei 32, 247.

Lungendefekte, Ausgleich nach Form und Leistungsfähigkeit des Körpers bei angeborenen und erworbenen 62, 1.

Lungendiphtherie 77, 318.

- primäre 77, 329.

Lungenemphysem 95, 1, 8.

- Arrosionsemphysem 95, 3.
- Atmungskurven bei 81, 457.
 - Behandlung 13, 301.
- Blutmenge bei 93, 263, 277.
- -- s. Delirium tremens 19, Supplement, 40.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 260, 261.
 - Gaswechsel bei 60, 212.
- interstitielles 95, 4.
 - komplementäres 95, 23.
- Lungenfüllung bei 70, 474.

Lungenemphysem:

- Mechanik des 64, 99.
- Perkussionsschall der Brustwirbel bei 60, 305.
- seniles 95, 7.
- --- spirographische Untersuchungen 75, 22.
- vikariierendes 95, 2, 21.
- Zwerchfelltiefstand bei 49, 438.

Lungenentzündung:

- Digitalisbehandlung 86, 302, 319, 322, 323.
- Fieberverlauf bei 70, 26.
- s. Pneumonie.
- Stoffwechsel bei 39, 44.
- Lungenentzündungen, akute als Infektionskrankheiten, von D. Finkler 19, 593.
- Lungenfistel bei Pyopneumothorax, Diagnose 1, 536.
- Lungenfüllung bei Krankheiten 70, 474.

Lungengangrän:

- Behandlung 67, 210.
- s. Dittrichsche Pfröpfe 56, 111.
- Empyeme nach 3, 110.
- Infusorien in den Sputis bei 1, 228.
- Peptonausscheidung bei 11, 355, 361.
- s. Pneumonie, fibrinöse 36, 117.
- Sputum, Stickstoffgehalt des 67, 204.

Lungengeschwülste, Bronchoskopie bei 62, 508.

- Diagnostik der 37, 435.

Lungengicht 81, 438.

Lungenhyperämie, Erzeugung von 74, 404.

Lungeninfarkt, hämorrhagischer, pathologisch-anatomische Studien für die klinische Diagnostik des 50, 27.

Lungenkranke, Tisch für, von J. Wiel 5, 481.

Lungenkrankheiten:

- Blut, Zusammensetzung 23, 213.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 259.
- Knochenveränderungen bei chronischen 18, 193.
- Lehrbuch der, von A. Bacmeister 93, 239.

Lungenkrankheiten:

- Pathologie 12, 1.
- s. Respirationsapparat.
- Lungenkreislauf, Lehre vom 55, 195.
- Lungenluft, Kohlensäurespannung der, bei diabetischer Acidosis 80, 1.
- Lungen-Milzgrenze, Perkussion der 40, 244.

Lungenödem 20, 574.

- akutes allgemeines 16, 161, 270; Entstehung 12, 550.
- Calciumtherapie 100, 4.
- Jodintoxikation und 27, 363.
- Pathologie 13, 482.

Lungenparenchym, Verdichtungen des 76, 302.

Lungenperkussion 69, 205, 219.

- Röntgenoskopie und 69, 221.

Lungenpest 70, 497.

Lungenphthise, diabetische 4, 298. Lungenquetschung, Sputum bei 3, 553.

Lungenresektionen an Tieren 5, 632.

Lungenruptur s. Delirium tremens 19, Supplement, 41.

Lungensarkom 17, 341.

Lungensaugmaske, Kuhnsche bei Herzkrankheiten 67, 154.

Lungenschüsse 88, 134.

— Therapie 88, 150.

Lungenschwellung 20, 397, 413, 417; 21, 183.

Lungenspitzen:

- Dämpfungen an den 34, 322.
- Disposition der, für Tuberkulose 59, 38.
- Perkussion der 35, 491; Technik 69, 214; Goldscheidersche 70, 57.
- Rasselgeräusche über den 73, 169.
- respiratorische Verschieblichkeit der 69, 231.

Lungenstarrheit 20, 397, 431.

— Lungenschwellung und (v. Basch-Großmann) 66, 106, 200.

Lungensyphilis, intermittierendes Fieber bei 62, 260.

Lungentuberkel, Histogenese 9, 259. Lungentuberkulose von G. Sée 9, 498; von Turban 38, 283.

— abgelaufene, Kriterien der 76, 278.

Lungentuberkulose:

- Albumoseninjektionen bei 83, 279, 283, 284.
- Aminoacidurie bei 94, 111.
- Antikörper, komplementbindende bei 92, 473.
- Appendicitis und 93, 374.
- Asthma bronchiale 91, und 287
- beginnende, subfebrile Temperaturen bei 83, 159.
- Blut bei 24, 295.
- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 118, 137.
- Blutalkalescenz bei 39. 368. 370.
- s. Blutkörperchenvolumen 87, 456.
- Blutplättchen bei 96, 202.
- Diabetes mellitus und 31, 250.
- diätetische Verwertung der Fette bei 28, 417.
- Diazoreaktion bei 6, 472; 7, 512; 8, 364; 10, 561.
- Distomiasis und 50, 125, 133.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei 98, 340.
- Entbindung und 12, 17.
 - fettspaltende Fermente des Blutes bei 89, 61.
- fieberhafte, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 294.
- Gaswechsel und Energieverbrauch nach Nahrungsaufnahme 66. 227.
- geheilte Fälle, von Dettweiler 10, 577.
- Hämogramm 100, 796.
- Heilung der 8, 580.
- Heredität bei 8, 558.
- Immunität und 12, 12.
- Knochenmark bei 40, 422.
- Kreosot gegen 13, 488. Lokalisation der fortschreitenden
- Mischinfektion bei 33, 476; 34, 190; 61, 250.
- Peptonurie und 24, 571.
- physikalische Frühdiagnose 69, 205.
- Pneumonie und 8, 592.
- pneumonische Form der akuten 24, 30, 210, 265.

Lungentuberkulose:

- respiratorischer Stoffwechsel während des Nachtschweißes 66. 241.
- Röntgendiagnostik 96, 414; Prognose und **96**, 414.
- Sanatorien 25, 179.
- s. Spermin 26, 146.
- Spitzentuberkulose, primäre 12, 1.
- Spontanpneumothorax bei 95, 1.
- s. Sputum.
 - Sterblichkeit an 22, 317.
- Stickstoffverteilung im Harn **50**, 368.
- traumatische 10, 108.
- Urobilinurie bei 59, 379.
- Zwerchfellatmung bei 49, 441.
- Lymphadenitis, postscarlatinöse, Yatren-Caseinbehandlung 97, 123.
- Lymphadenose, atypische, und perniziöse Anämie, Differentialdiagnose 100, 582.
- leukämische, fädige Kerndegeneration bei 78, 182.
- Lymphadenosen, Adrenalinblutbild und 95, 369.
- Lymphämie s. Blut.
- s. Leukämie, lymphatische 42, 117.
- ohne Lymphdrüsenschwellung 39, 171.
- Lymphangioma cavernosum der hinteren Rachenwand 62, 419.
- Lymphangiome s. Nierengeschwülste 44, 10.

Lymphdrüsen:

- Blutbildungsorgane 3, 417.
- Geschwulstzellen in, Nachweis 82, 331.
- Kalkablagerung, konkrementartige 76, 358.
- s. Lungentuberkulose 76, 351.
- s. Lymphogranuloma tuberculosum 85, 132,
- Tuberkelbacillen in den 21, 329.
- s. Tuberkulose 23, 55.
- Cytodiagno-Lymphdrüsenkrebs, stik 56, 21.
- Histoge-Lymphdrüsentuberkel, nese 9, 245.
- Lymphdrüsentuberkulose 50, 60.
- Pseudoleukämie und 55, 130.
- Röntgenbehandlung 63, 197.

- Lymphdrüsenwucherungen, akute generalisierte mikrolymphocytärer Natur bei chronischer myeloider Leukämie 74, 1.
- Lymphocyten s. Blut.
- Lipase und 92, 160.
- Lymphocytenleukämie 47, 247, 252.
- s. Milztumor 47, 257.
- Lymphogranulom, Pathogenese 99, 102.
- Lymphogranuloma tuberculosum 85, 99.
- — Ätiologie 85, 147.
- — Anatomie, pathologische 85, 144.
- — Therapie **85**, 144.
- Lymphogranulomatosis:
- Ätiologie 79, 491.
- bakteriologische Befunde und Tierexperimente 79, 495.
- Blutserum, Konzentration bei 79, 126.
- Bovinreaktionen in der Differentialdiagnose der 79, 506.
- Klinik und Pathologie der 79, 452.
- Pathodiagnostik der 97, 444.
- Lymphoidzelle s. Blutbildung 45, 385.
- Lymphomatose, leukämische bei paroxysmalerHämoglobinurie80,372. Lymphosarkom, eosinophile Zellen
- im Blute bei 23, 280, 281.
- Röntgenbehandlung 67, 41.
- Lymphosarkomatose s. Mediastinum 73, 264.
- Lymphräume s. Gasbildung, pathologische 24, 160.
- Lysidin bei Gicht 27, 558.
- harnsäurelösende Wirkung 40, 331.
 Lysis: s. Fieber, absteigendes 23, 428.
 Lyssa:
- Impflyssa 86, 149.
- Klinik der 86, 149.
- sympathische Grenzstrangganglien bei 100, 301.
- Zytologie der Zerebrospinalflüssigkeit bei 58, 278.

Magen:

- Achlorhydrie bei Skorbut 93, 355.
- Achylie **45**, 1.
- -- Ölbehandlung **52**, 140.

Magen:

- Achylie, Pathogenese und Ätiologie der chronischen **66**, 53, 247.
- — Zunge bei 85, 319.
- Amyloid- und Hyalin-Infiltration des 45, 375.
- s. Anämie, perniziöse 40, 98.
- Anatomie, pathologische 37, 296;
 bei Ulcus und Carcinom 44,
 128.
- Antrum pylori, Erweiterung des, und ihre Beziehung zu der motorischen Insuffizienz des Magens 34, 241.
- Apepsia gastrica, Anămie, perniziöse und 41, 280.
 - — Motilität des Magens bei 65, 187.
- — Resorption und Stoffwechsel bei 41, 280.
- Atonie **53**, 137; **76**, 1.
- — Magenchemismus und 57, 491.
 - Aufblähung des, mit Kohlensäure 37, 88.
- Bacterium coli im Inhalt desnüchternen, bei perniziöser Anämie 100, 535.
- Bewegungen des gesunden und des kranken 96, 495.
 - Nervus vagus und 43, 188.
 - Capacität des 23, 174.
 - Cardiaverschluß, muskulärer 50, 102.
- Chlor, Verhalten des 44, 71.
- Dilatation, atonische 76, 16.
- Druck im 43, 186.
- Duodenalinhalt, Regurgitieren in den 80, 307.
- Durchleuchtungen 27, 193, 411;
 Technik 27, 204, 220.
- Eisen, metallisches, Löslichkeit im 11, 293.
- Ektasie 45, 377, 384; infolge von motorischer Insuffizienz, Durchleuchtung bei 27, 415; infolge von Pylorusstenose, Durchleuchtung bei 27, 412.
- — Magensaft bei 12, 433.
 - Saftsekretion bei 11, 193.
- Elektrisation, direkte 23, 369.
- Erkrankungen des, von F. Riegel 30, 413.

chanismus der 37, 144.

Röntgenuntersuchung 37, 90.

17, 394.

Salzsäure, freie im 5, 272; Rea-

gentien zum Nachweis von

Magen: Magen:		
Magen:	I — —	
— Erosionen und Geschwüre des,	— Insuffienz, motorische, Krampf des	
Symptome 59, 88; hämorrha-	Sphincter pylori und 35, 546.	
gische Erosionen 46, 115.	— Kohlensäure im, Verhalten der	
— Fermente des 17, 304.	56 , 26.	
— Fett im, Verhalten des 15, 370.	— Krankheiten des, von C. A. Ewald	
— fettspaltendes Ferment des 42,	14, 581; 16, 401; von Knud	
414 ; 43 , 397.	Faber 100, 653.	
— Funktion des, Glaubersalz und	— Labferment im 14, 240, 249.	
35 , 377.	— Lipase im 98, 120.	
— — Klinische Prüfung 11, 50, 270,	— mechanische Aktion des 27, 242.	
274, 401.	— Milchsäure im 25, 285.	
— — Kohlenhydratstoffwechsel und	- Milchsäurebildung im 28, 505,	
93 , 417.	592.	
— physiologische Beiträge 73, 47.	- Milchsäuregärung, Abhängigkeit	
 funktionelle Störungen und anato- 	vom HCl-Gehalt des Magen-	
mische Änderungen 11, 279.	saftes 28, 567.	
Galle im 11, 90, 187.	Bakteriologie 51, 80.	
— Gärung der Kohlehydrate im		
35, 542; Therapie 35, 549.		
- Gärungen und deren diagnostische	— Motilitätsprüfung mittels des Fett-	
Bedeutung 26, 514; 27, 31.	zwiebackfrühstücks 65, 161.	
— Gasbildung im 21, 572; Therapie	— motorische Tätigkeit des, Jodipin	
21, 602.	als Indikator für die 41, 321.	
— s. Gastrectasie.	— Muskulatur, Hypertrophie der 10,	
— s. Gastroadenitis.	233.	
 Gastroduodenalläsionen, Diagnose 	— nervöse Erkrankungen 4, 605.	
der bösartigen und gutartigen	- Neurosen des, und ihre Behand-	
79 , 371.	lung von Oser 10, 298.	
— Gastrolithen 14, 203.	s. Magengärungen 26 , 528.	
— s. Gastroptose.	— normaler, Röntgenbild 78, 309.	
 Gesamtmageninhalt, Bestimmung 	- osmotischer Druck im, Nahrung	
des 72, 555.	und 42, 451.	
— s. Gicht 36, 362.	- Pathologie 20, 534; 28, 523.	
— Hefegärung im 21, 572.	- Pepsinabsonderung im normalen	
- Hyperazidität 57, 497.	33, 538; bei Erkrankungen des	
— Belastungsprobe bei 100, 282.	39, 1.	
— Kochsalzstoffwechsel und 100,	مسم مستقد ما	
239.		
	— peristaltische Bewegungen des	
— Hyperchlorhydrie, Gärung als Ur-	43, 183.	
sache von 35, 546.	— Perkussion des 71, 206; Schwellen-	
— Olbehandlung 52, 110.	wertperkussion des 67, 1.	
— — s. Tetanie 74, 149.	— Physiologie 20, 534.	
— — Ulcus duodeni und 91, 27.	 Pylorusstenose, gutartige, ope- 	
 Hypersekretion, "digestive" oder 	rative Behandlung 25, 124; s.	
"alimentäre" 53 , 133.	Pylorusstenose.	
— Innervation des 20, 285.	 Resorption und Sekretion im, Me- 	
Insufficience etemische WC 0	ahaniamua dan 27 144	

Insuffizienz, atonische 76, 2.

- - motorische, Durchleuchtung bei

sachen 35, 546.

27, 420.

— — Gärungsprodukte

Magen:

- Salzsäuresekretion bei kranken Kindern 17, 396; bei Darreichung von Zuckerlösungen 29, 221.
- Nahrung und 42, 451.
- zeitlicher Verlauf der 17, 383.
- Säuresekretion des, Talmasche Untersuchungsmethode 38, 183.
- Sekretionsnerv des 32, 131.
- Superacidität, Fettdiät bei 40, 224.
- Tonus des 43, 185.
- Ulceration, Gärung als Ursache von 35, 547.
- Urobilin im, Vorkommen und Entstehung 50, 159.
- Verätzung des 57, 369.
- Verdauung des Fleisches im normalen 12, 34.
- Verdauungsfunktion des 11, 50, 270, 400.

Magencarcinom:

- Alkoholgärung und 35, 548.
- Anämie, perniziöse und 61, 517.
- Blutkörperchen, rote, Resistenz gegen hypoisotonische NaCl-Lösungen 47, 153.
- Colibacillen im Inhalt des nüchternen Magens bei 100, 538, 540.
- Differentialdiagnose, Wert Salomonschen Probe 65, 30.
- Durchleuchtung bei 27, 427.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 279, 281.
- Fieber bei 8, 230; intermittierendes 14, 566.
- Frühdiagnose des 53, 447.
- Gesamtchlorwerte bei 100, 146.
- der kleinen Kurvatur, Diagnose 58, 499.
- s. Magengärungen 26, 522; 27, 84. Magensaft bei 12, 430.
- Milchsäurebefund bei 25, 296; diagnostische Bedeutung 25, 300.
- operative Behandlung 25, 153.
- Peptonausscheidung bei 11, 359, 362.
- Peptonurie und 24, 573, 599.
- Pyloruscarcinom 37, 282.
- Röntgendiagnose 78, 336.
- Saftsekretion bei 11, 176.

Magencarcinom:

- Salzsäurehyperacidität im Beginn von 53, 80.
- Salzsäuremangel bei, Ursache
- Salzsäuresekretion bei 12, 117; 13. 87.
- Spirochäten im Magensaft bei 92, 54.
- stalagmometrische Untersuchung bei 95, 433.
- Stoffwechseluntersuchungen 16, 514, 527.
- Symptomatologie 53, 347.
- Verdauungsleukocytose bei 27, 477; 33, 460.
- Magen-Darmkanal s. Permeation **65**, 505.
- Magendarmkrankheiten s. Säuglinge.
- Magendarmstörungen s. Tetanie 74, 147, 149, 175.
- Magendiagnostik 37, 81.
- funktionelle **100**, 135.
- Magenerweiterung, primäre, operative Behandlung 25, 147.
- Magengeschwülste, bösartige, operative Behandlung 25, 153.

Magengeschwür:

- Ätiologie 49, 161.
 - Appendicitis und 93, 374.
- Carcinom und, Kombination von 17, 116.
- Chlorwerte im Magensaft bei 100, 143.
- chronisches, Behandlung 43, 220.
- operative Behandlung 25, 144.
- Pathogenese 43, 181.
- s. Magengärungen 26, 529.
- s. Magensaft, Säuren des 13, 430.
- Magensaftsekretion bei 12, 434.
- ---Mastkur bei 53, 8.
- Pankreasgangrän und 20, 229.
 - Pathogenese 17, 10.
- Peptonurie bei 24, 572, 599.
- Röntgendiagnose 78, 312.
- Saftsekretion bei 11, 192.
- Trauma und 12, 592.
- Vagotonus bei 73, 28.
- Verbreitung in Finland 49, 161.
- Verdauungsleukocytose bei 27, 485.

Magengeschwür:

 Zwerchfelldurchbohrungen durch das runde 26, 452.

Mageninhalt:

- -- Aceton im 8, 150.
- Bacillen, lange fadenförmige in Blutgerinnseln des 53, 447.
- Farbstoffreaktionen auf freie Salzsäure im 15, 162.
- gasförmiger bei Kindern im Säuglingsalter 41, 108.
- osmotischer Druck des, und seine Beziehung zum Kochsalzgehalte
 57, 1.
- rechtsdrehende Substanz im 29, 221.
- Salzsäure, freie im, bei Gastrectasie, diagnostische Bedeutung 7, 592.
- Salzsäurebestimmung im 32, 451;
 36, 77; Methodik der 48, 101.
- Säuren, freie im, Nachweis 8, 392. Mageninhaltsstauung mikroskopischer Art als Anzeichen für Magenkrebs an der kleinen Kurvatur 58, 499.

Magenkatarrh 32, 389.

Magenkranke, Tisch für, von J. Wiel 5, 481.

Magenkrankheiten:

- Acetonurie bei 19, 19.
- Behandlung 6, 189; 8, 407; 11, 167,
 279; 17, 533; 19, Supplement,
 286; chirurgische Behandlung
 25, 123.
- bittere Mittel bei 14, 177.
- Diagnostik 11, 167; 12, 426; chemische 14, 147.
- Diagnostik und Therapie der, von I. Boas 18, 419; 22, 547.
- diätetisches Kochbuch von J. Wiel 10, 302.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 261.
- Kalksalze bei 14, 280.
- Nahrung, Ausnutzung der, bei 17, 137, 452, 514.
- nervöse, von B. Stiller 10, 397.
- -- Pankreassteine und 51, 553.
- Resorcin bei 2, 297.
- Stoffwechsel bei 56, 100.
- Tetanie bei 53, 347, 369.
- Urobilinurie und 59, 391.
- Zunge bei 85, 319.

Magenleere, schmerzhafte bei Achylia gastrica, Ölbehandlung 52, 140.

Magenneurosen und Magenkatarrhe sowie deren Behandlung von M. Rosenthal 11, 567.

Magenresorption 64, 211.

Magensaft:

- Absonderung, krankhaft gesteigerte
 22, 478.
- Acidität des, prozentuale und absolute 20, 232.
- Alkohol und 16, 229.
- Antipepsin im 58, 505.
- Bakterienart im milchsäurehaltigen 28, 578.
- Bittermittel und 16, 243.
- Darmfäulnis und 24, 441.
- Gewinnung des, mittels Leubescher Eiswassermethode 11, 283, 288.
- Hyperacidität und ihre Behandlung 53, 1.
- — chronische 12, 440.
- Hypersekretion, chronische mit Hyperacidität 12, 437.
- Karlsbader Salz und 16, 261.
- Karlsbader Wasser und 16, 257.
- Kochsalz und 16, 252.
- Leucin, salzsaures im 6, 186.
- Salzsäure, freie im 1, 619; quantitativer Nachweis nach der Methode von Sjöqvist in der Modifikation von v. Jaksch 19, Supplement, 224.
- Säuren des, und deren Beziehung zum Magengeschwür bei Chlorose und Anämie 13, 430.
- Säuren und 16, 264.
- spezifisches Gewicht des 29, 221.
- Spirochätenbefunde im, diagnostische Bedeutung für das Carcinoma ventriculi 92, 54.
- Untersuchung 12, 426.
- Zusammensetzung des normalen 33. 543.

Magensaftsekretion:

- Achlorhydrie und 85, 167.
- Eiweißausnutzung bei Störungen der 53, 460.
- Erlöschen, fast völliges der 14, 573.
- Harnreaktion und 12, 119.
- künstliche Beeinflussung der 40, 248.

Magensaftsekretion:

- mechanische Erregbarkeit der 61, 220.
- medikamentöse Beeinflussung der 37, 381.
- Morphium und 40, 347; 49, 1.
- Pilocarpin und 38, 160; 41, 496.
- Pneumonie und 96, 410.
- Prüfung der 11, 169.
- Schwitzen, künstliches und 38, 140.
 42, 106, 341.
- Störungen der 11, 1.

Magensarkom:

- Klinisches 32, Supplement, 179.
- primäres, pathologische Anatomie und Klinik 46, 160.

Magensäure von Martius und Lüttke 21, 412.

Magenschleimhaut, Atrophie der 14, 573; 16, 366.

Magenschmerz, hysterischer 30, 61. Magensekret, Gewinnung reinen 38, 183.

Magensekretion 28, 461; 29, 49.

- Adrenalininjektionen und 83, 400.
- Chlorgehalt im Blutserum bei Störungen der 76, 45.
- Mineralwässer, kochsalzhaltige und 30, 373.
- Pilocarpininjektionen und 83, 400.
- Theorie der 32, 131, 140.

Magensonde von O. Leube 1, 238.

- therapeutische Anwendung 6, 197; 11, 206.

Magensyphilis 98, 433. Magenverdauung:

- s. Achylia gastrica 45, 1.
- s. Acidum hydrochloricum 29, 67.
- s. Bismutum subnitricum 29, 65.
- s. Blut, Kohlensäurespannung 73, 401.
- Coffein und 16, 238.
- Dünndarmverdauung und 17, 155.
 - Eisenpräparate und 4, 622.
- s. Fleischverdauung 28, 476.
- Galle und 16, 251.
- Kochsalz und 28, 492.
- s. Kohlehydrate 28, 478.
- s. Milchverdauung 28, 483.
- Mundverdauung und 21, 97.
- Nahrungsmittel und 28, 473.
- s. Natrium bicarbonicum 29, 59.

Magenverdauung:

- Nicotin und 16, 241.
- Prüfung mittels Leubes Beafsteakmethode 11, 290.
- s. Zucker **29**, 49.

Magenvergrößerung s. Magengärungen 26, 530.

Magenverweilsonde, kontinuierliche Untersuchung des Verdauungsablaufes mittels der 75, 231.

Magnesia usta bei Hyperacidität 100, 246.

Magnesiaausscheidung s. Fettresorption 55, 214.

Magnesium borocitricum, harnsäurelösende Wirkung 13, 598.

sulfuricum, Harnsäurestoffwechsel
 nach 86, 52.

— -- Injektionen s. Blutuntersuchungen 22, 424.

Malaria:

- Blut bei 43, 457.
- Blutplättchen bei 96, 201.
- Blutungen, spontane bei 91, 198.
- Chlorstoffwechsel bei 26, 360.
- Darmaffektionen, schwere durch 62, 262.
- Dyspepsie, Chinin bei 6, 205.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 287.
- -Erkrankungen, Entstehung und Wesen der 10, 325, 496.
- Formen, komplizierte 10, 512; larvierte 10, 512.
- Gefrierpunktserniedrigung des Blutes bei 34, 46.
- Impfungen, experimentelle 36, 491.
- Kerndegeneration, fädige bei 78, 182.
- Leber, funktionelle Leistung 89, 282.
- Leukocyten, Kernverschiebung der neutrophilen 89, 35.
- Myelocyten im Blute bei 54, 549.
- Purinstoffwechsel bei 65, 24.
- Malariabehandlung der Paralytiker s. Blutstudien, biologisch-klinische 100, 742.
- Malaria parasiten von J. Mannaberg 23, 183.
- Malariaplas modien s. Blutkörperchen, Kerne kernhaltiger roter 38, 30.

Maltosurie bei Diabetes mellitus 63, 527.

Malzsuppe s. Nephritiden, Schonungsdiät 87, 370.

Mammacarcinom, Hautmetastasen bei 77, 217.

- bei einer Katze 52, 409.
- Scirrhus mammae 49, 146.
- Stoffwechseluntersuchungen 16, 524.

Mandelentzündung, Fieberverlauf bei 70, 23.

Mandelmilchbehandlung bei Hyperchlorhydrie 52, 117.

Manie, von E. Mendel 4, 318.

Marasmus, Spermin bei 26, 154.

Marschalbuminurie 86, 345.

Masern:

- Blut bei 45, 107, 201.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 292.
- Gravidität und 56, 220.
- Heilserum gegen 30, 312.
- Scharlach und, Differentialdiagnose 45, 224.

Massage von Samuely, Reibmayr, Schreiber, Zabludowsky 7, 535.

- elektrische bei Gicht 32, 109.
- Gelenkaffektionen, chronische 48,
 343 ff.
- Handbuch der, von E. Kleen 18, 590.
- Handbuch der, und Heilgymnastik von A. Bu m 31, 386.
- Harnsekretion und 15, 248.
- s. Nervenkrankheiten 6, 373, 482.
- Stoffwechsel und 25, 303.

Mastdarmschleimhaut, Resorption von Arzneimitteln 4, 402.

Mastkur:

- bei Gastroptose 53, 148.
- bei Hyperacidität des Magensaftes 53, 7, 8.
- bei Ulcus ventriculi 53, 8.

Mastzellen s. Leukämie 37, 194.

— s. Sputum **20**, 493, 500.

Maul-und Klauenseuche, Übertragbarkeit auf den Menschen 32, 147.

Meckelsches Divertikel:

- — Bacillenruhr und 92, 80.
- -- Ileus und 38, 465.

Mediastinalemphysem 21, 381, 383.

Mediastinaltumoren 73, 264.

- Aortenaneurysmen und 42, 227.
- Bronchialatmen bei 68, 315.
- Perkussionsschall der Wirbelsäule bei 60, 306.
- Röntgenbehandlung 67, 33; 73, 264.
- Sarkom 16, 184.

Mediastinitis s. Pneumonie, fibrinöse 36, 128.

Mediastino-Pericarditis adhaesiva 81, 450.

Mediastinum:

- Lymphosarkomatose des, Röntgenbehandlung 73, 264.
- Topographie des, bei normaler und bei pathologischer Herzform 69, 32.

Medizin, vorhellenische Kleinasiens 30, 573.

Medulla oblongata. Gliome der 2, 282.

Megalogastrie, physiologische 27,229. Megastoma entericum 30, 25; Bedeutung in der Darmpathologie 31, 485.

- intestinalis 31, 449.

Mehlnährschaden 100, 164, 166.

Melaena neonatorum 4, 471.

Mendelsche Vererbungsregeln s Thomsensche Krankheit 97, 71.

Ménièrescher Symptomenkomplex, Sammelforschung 43, 180.

Meningeale Blutung nach Natr. bicarb.-Infusion 76, 236.

Meningen, Durchlässigkeit der, für chemische Stoffe 75, 494.

Meningitis:

- Beugekontraktur im Kniegelenk bei 64, 19.
- cerebrospinalis 12, 385; 38, 46.
- — bakteriologische Untersuchungen **35**, 436.
- epidemica, bakteriologischer Befund 71, 288; Weichselbaum-Jägerscher Diplococcus
 35, 451.
- Gehörstörungen bei 18, 273.
- — Influenza und 35, 455.
- — Mikrokokken bei 6, 566.
- — Myelocyten im Blute bei 54, 525.
- Purinstoffwechsel bei 65, 22.

Meningitis:

- chronische, Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei 58, 278.
- Delirium tremens und, Differentialdiagnose 19, Supplement, 41.
- Diphtherie und 81, 227.
- Gonokokken- 83, 15.
- Liquor-Chlorgehalt bei 100, 274.
- Liquorzucker bei 100, 278.
- Nieren bei 15, 423.
- Oculomotoriuslähmung bei 22, 373.
- otitische, operative Behandlung55, 315.
- Paratyphus A unter dem Bilde einer 84, 484.
- s. Pneumonie, fibrinöse 36, 133.
- serosa, Lumbalpunktion bei 36, 85.
- spinalis, tuberkulöse 35, 355.
- -- Strahlenpilz- 94, 215.
- suppurativa, Peptonurie bei 24,585.
- traumatische, bakteriologischer Befund **35**, 459.
- tuberkulöse, Albumoseninjektionen bei 83, 279, 284.
- Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei **58**, 278.
- — Herdsymptome bei, Pathogenese **26**, 258.

Meningokokkenspermatocystitis 83, 15.

Meningom yelitis syphilitica, Höhlenbildung im Rückenmark und 34, 469.

Menstruation:

- Blutbild, peripheres und 100, 564.
- Chlorose und **59**, 165.
- Eiweißumsatz und 44, 62.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 247; 89, 177.
- Herzleiden und 59, 161.
- Hysterie und **59**, 155.
- s. Icterus 53, 149.
- Stoffwechsel und 25, 72.
- vegetatives Nervensystem und 84, 120.

Menthol, Ausscheidung durch die Lungen 71, 243.

- Mergentheimer Karlsquelle:
- — s. Diabetes mellitus 45, 340.
- s. Fettsucht 45, 340.
- Mesenterialgefäße, Embolie und Thrombose der 53, 308.
- Metaplasie:
- s. Bronchialepithel 62, 528.
- myeloide 71, 438.

Metastasen:

- s. Hauttumoren 77, 209.
- s. Kalkmetastasen.

Meteorologie:

- s. Malariaerkrankungen 10, 331.
- s. Pneumonie, croupöse 22, 547.
- Methan, Vergiftung durch 9, 397, 415. Methylenblau und seine klinischbakterioskopische Verwertung 2. 710.
- Ausscheidung durch die Lungen 71, 239.
- bei Diabetes 48, 449.
- s. Nierenfunktion, Prüfung der 44,
 226; 46, 210.
- therapeutische Anwendung bei Paratyphus A 84, 489.
- Methylglykoside, stereo-isomere, im gesunden und diabetischen Organismus 55, 242.
- Methylhydrochinon bei Diabetes 48, 438.
- Methylpentosen, physiologische Chemie der 39, 305.
- Migrane, von P. J. Möbius 27, 567.
- Harnsäureausscheidung bei 89, 179.
 Polyurie bei 87, 259.
- Mikroben:
- fettzersetzende 56, 111.
- Stoffwechsel der, Einfluß des Alkali auf den 28, 223.
- Mikrocapillarbeobachtungen und Puls der kleinsten Gefäße 86, 410.
- Mikrocapillarpuls 100, 77.
- Micrococcus catarrhalis (R. Pfeiffer) als Krankheitserreger 44, 262, 281.
- tetragenus s. Lungentuberkulose,
 Mischinfektion 33, 500.

Mikroorganismen:

- Eiterung und 10, 158.
- s. Krankheitsgifte 2, 208.
- pathogene, Blut und 18, 46.
- Jahresbericht von P. Baumgarten 11, 399.

Mikrophon s. Auskultation 23, 363. Mikrophonische Untersuchung der Puls- und Herzwellen 37, 199.

Mikroskopie und Chemie am Krankenbett von H. Lenhartz 23, 184; von Erich Meyer, H. Lenhartz 96, 524.

Mikuliczscher Symptomenkomplex 83, 358.

Milch:

- Analyse der, von E. Pfeiffer 13, 607.
- -Diät, absolute 7, Supplement, 8; bei Herzleiden 14, 16.
- — Darmfäulnis bei **44, 472.**
- — s. Scharlach.
- Diphtheriebacillus, Klebs-Löfflerscher, Verhalten in der 33, 432.
- —-Ernährung, Nierenerkrankungen und 18, 72.
- Injektionen, intraglutäale 85, 303.
- — intramuskuläre **94,** 250.
- — Thrombopenie, essentielle und **94**, 364, 365.
- Katalase der 56, 1.
- - Nahrung, Harnsäureausscheidung bei 29, 174.
- parenterale Zufuhr von 83, 79; s. Milchfieber.
- Scharlachübertragung durch 49, 90.
- Sterilisation der 33, 432.
- s. Magen 9, 565.
- Milchfieber, diagnostische Bedeutung 90, 253; 92, 505.

Milchsäure:

- s. Harn.
- s. Magen 25, 285.
- s. Magencarcinom 25, 296, 300.

Milchsäuregehalt des Blutes bei Urämie 33, 336.

Milchzuckerprobe zur Funktionsprüfung der Nieren 79, 519.

Miliaria epidemica 59, 542.

— s. Septische Erkrankungen 2, 437.

Miliartuberkulose:

- s. Chorioidea 48, 238.
- Hämogramm 100, 797.
- subakute, Blutbefund bei 78, 75.
 Militärdienst, Wirkung auf Stubenarbeiter 89, 387.
- Militär-Sanitätswesen, Jahresbericht 12, 187.

Milz:

- Anämie, perniziöse und 87, 165.
- Berberin und 43, 279.
- Blutbildungsorgan 3, 417.
- chemische Zusammensetzung 58, 148.
- Circulationsverhältnisse 1, 133.
- Echinococcus und seine Behandlung von F. Mosler 8, 289.
- -Erkrankungen, lymphogene 82, 335.
- Pankreassteine und 51, 554.
- Exstirpation s. Anämie, hämolytische 86, 270, 279.
- — Erythrocyteneinschlüsse nach 76. 23.
- — Morbus maculosus Werlhofii und **92**, 183.
- - s. Splenektomie.
- Thrombopenie, essentielle und 94, 356, 452.
- - exstirpierte Hunde, Reizversuche an 100, 608.
- -- -Extrakte, Gaswechsel und 60, 220.
- Toxizitāt bei Carcinom 33, 563.
 Extraktnuclein, Diurese und 35, 206.
- Faradisierung der 57, 248.
- Funktion der 94, 90.
- Funktionsprüfung, Adrenalinlymphocytose und 92, 450.
- Fütterung von, und Alloxurkörperausscheidung 31, 114.
- Hämoglobinurie, paroxysmale 12, 316.
- Immunität und 19, 360.
- Influenza und 91, 16.
- Krankheiten der, von M. Litten 37, 380.
 - Leukämie und 14, 125.
- Lymphogranuloma tuberculosum und 85, 133.
- s. Lymphogranulomatosis 79, 475, 489, 490.
- Metaplasie, experimentelle myeloische 71, 435.
- s. Pankreaskoliken 52, 170.
- s. Paratyphus A 84, 480; 85, 388.
- Perkussion der Lungen-Milzgrenze 40, 244.
- s. Pneumonie, akutefibrinöse 25, 281.
- s. Polycythämie 57, 215.

Milz:

- Punktion, diagnostischer Wert bei Typhus abdominalis 19, 305.
- Ruptur, subcutane traumatische,
 Diagnose und Behandlung
 63, 68.
- s. Septische Erkrankungen 2, 448.
- Strahlenwirkung und 89, 42.
- Tuberkel, Histogenese 10, 41.
- Tumor, Lymphocytenleukämie mit 47, 257.
- Polyglobulie und 55, 91.
- — pulsierender 4, 449.
- Typhusbacillen in der, Nachweis 38, 39, 284.
- Weilsche Krankheit und 88, 465. Milzbrand 17, 400.
- —-Bacillen s. Blutuntersuchungen 22, 442.
- Immunität, bakterizide Leukozytenstoffe und 63, 79; s. Immunität
 19, 104, 215, 236, 243, 248, 251.
- --- Krankheit, Theorie der 19, 253.
- —-Sporen, Gallensäuren und 17, 487.
- Mimik, zerebrale Lokalisation der 52, 500.
- Mineralbestandteile, Stoffwechsel der, beim Phthisiker 50, 432.
- Mineralstoffe s. Ikterus 75, 140.
- Mineralstoffgehalts. Exsudate 88, 1.
- s. Transsudate 88, 1.
- Mineralstoffwechsel:
- Acidose und 100, 735.
- Fastenkuren und 88, 175.
- Hämophilie und 83, 311; 84, 299; 85, 406; 92, 281, 331.

Mineralwässer:

- arsenhaltige, Stoffwechsel und 73, 103.
- -- experimentelle Prüfung isotonischer 61, 138.
- s. Gicht 32, 105.
- harnsäurelösende Wirkung 13, 584.
- s. Kochsalzquellen.
- kochsalz- und glaubersalzhaltige,
 Stoffwechsel und 13, 48.
- s. Magenkrankheiten 6, 203.
- s. Mergentheimer Karlsquelle 45,340.
- Radioaktivität der, physiologische
 Bedeutung 58, 235.
- s. Trinkquellen.

- Mirioninjektionen, Erythropoese und 97, 190.
- Mischinfektion, Lehre von der 11, 263.
- Mitbewegungen bei Hemiplegikern 2, 343.
- s. Muskeln 19, Supplement, 170.
- Mitempfindungen 17, 429.
- Mitralinsufficienz s. Herz.
- Mixtura sulfurica acida bei Basedowscher Krankheit 37, 522.
- Molekulare Konzentration von Flüssigkeitsergüssen, Bedeutung der, für die Resorption derselben 64, 108, 519.
- Molkenmalz, Blutzuckergehalt nach Zufuhr von 92, 189.
- Mondamin (Nährmittel) 79, 218 ff.
- Mononatriumurat, Radiumemanation und 71, 322.
- Morbus Brightii von E. Wagner 5, 137.
- — akuter, Ätiologie **18, 223**.
- — Calomel bei 9, 521.
- — chronischer, infolge von Schwangerschaft 13, 363.
- — eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 263.
- hämorrhagische Form des chronischen 83, 112.
- — Herzhypertrophie und 4, 101.
- — klinische Untersuchungen 2, 133.
- — Stadium, erstes 3, 161.
- Morbus maculosus Werlhofii **92**, 170; **94**, 451; s. Purpura haemorrhagica.
- Morgagni, Joh. Bapt., pathologische Anatomie und Physiologie des, von F. Falk 13, 609.

Moros Ektebin s. Ektebin.

Morphium:

- s. Coronararterien, Sklerose der
 7, 573.
- Gallenwege, Wirkung auf die 96, 84.
- s. Harnblase, Resorptionsvermögen32, 28.
- Magensaftsekretion und 40, 347;49, 1.
- Morphium vergift ung, akute 14, 39.
 Sauerstoffinhalation bei 46, 361.
- Mortalität s. Diphtherie 77, 304, 315.
- s. Sterblichkeit.

Motilitätsstörungen, intermittierende 32, Supplement, 267.

Motorische Funktion, experimentelle Ausschaltung der, und ihre Bedeutung für die Pathologie 48, 10. Motorische Funktionen, spinale Lo-

kalisation der 57, 91.

Muchsche Granula s. Tuberkulosevirus 80, 360.

Mucin-Gerinnsel s. Harn 38, 479.

Mucorineen, pathogene 7, 140.

Mumps 6, 482.

Mund, Reizerscheinungen bei Erosionen und Geschwüren des Magens 59, 88,

Mundhöhle, Bakterienflora der 62, 347.

Mundschleimhaut, Tuberkulose der 17, Supplement, 202.

Mundverdauung, Magentätigkeit und 21, 97.

Muscarin s. Herznervenreizung 36, 138.

- Lungenödem 12, 550.

Muskelarbeit:

— s. Blut, Kohlensäurespannung 73, 404.

Blutzuckerkurve und 93, 123.

— Eiweißstoffwechsel bei 61, 189.

Gaswechsel fettleibiger Individuen und 41, 390.

— s. Harn, Säureausfuhr 30, 365.

- Leukocytose nach 100, 485.

Muskelatrophie:

- hereditäre progressive 7, 15.

— progressive 17, Supplement, 54; 19, 392; 78, 361.

— elektrische Erregbarkeitsverhältnisse, abnorme **5**, 127.

— Zwerchfellähmung bei 78, 361. Muskeldystrophie, progressive 59,

Muskelentzündung s. Polymyositis acuta 22, 600.

Muskelermüdbarkeit, Poliencephalomyelitis und 31, 93.

Muskelfunktion, normale 3, 450. Muskelgeräusch s. Beri-Beri 35,

Muskelhypertrophie:

297.

 kompensatorische 10, 210; bei Darmstenosen 11, 321. Muskelhypertrophie:

- Pseudo- 12, 261.

— mit Rigidität 1, 377.

Muskelkontraktion, Leitungsfähigkeit des Nerven und 19, 164. Muskeln:

— "Bremsung" und "Haltung" der 98, 524.

— s. Cobragift 6, 336.

 elektrische Erregbarkeit unter Curare-Wirkung 41, 441.

 Glykogengehalt der, nach Phloridzinzufuhr 16, 434.

 Mitbewegungen in symmetrischen, an nichtgelähmten Gliedern 19, Supplement, 170.

- Parese, spastische 3, 450.

- s. Polymyositis.

 rheumatisch erkrankte, Untersuchungsbefund 74, 34; Untersuchungstechnik 74, 38.

- s. Septische Erkrankungen 2, 454.

- Zuckungskurve 6, 139.

Muskelrheumatismus:

- akuter 74, 40.

-- chronischer 74, 44.

Muskelsinn 15, 82; 66, 365; 67, 344.

— ataktischer Gang und 15, 148.

Muskelsinnstörung s. Bulbäraffektion 17, 580.

Muskulatur:

Amylenhydrat und 24, 396.

— Digitalis und 79, 441.

— s. Dystrophia muscularis progressiva **22**. 564.

- s. Kohlenoxydvergiftung 92, 48.

s. Polymyositis.

- s. Rumpfmuskulatur.

sportlicher Lauf und 98, 61.

- s. Weilsche Krankheit 85, 279.

Myalgien, Hydrotherapie bei 41, 220.

— rheumatische und traumatische 41,

214, 216. Myasthenia 31, 93.

— gravis, Grundumsatz bei 87, 286.

— — pseudoparalytica mit Blutdrüsenerkrankung 86, 390.

Mydriasis, "springende" 49, 61, 74. Myelin 100, 315.

Myelitis 44, 326.

- akute 1, 1; 35, 365, 370.

— — Syphilis und **30**, 129.

Myelitis:

- cervicalis, chronische 2, 455.
- chronische 1, 1; 21, 1.
- disseminierte 23, 538.
- -- gonorrhoische 21, 607.
- Kompressions- durch Wirbelverrenkung 35, 21.
- Neuritis ascendens und 24, 531.
- Sehnerventzündung, akute retrobulbäre bei 85, 435.
- zentrale 23, 534.

Myelocyten im Blute 54, 512.

Myelom 46, 445; 80, 506.

- Knochenmark bei 40, 434, 435, 438.
- multiples, Anatomie, pathologische **54**, 74.
- — Klinisches **54**, 57.

Myelopathia postneuritica 25, 64. Myelose:

- akute **97**, 138.
- — Ätiologie und Pathogenese 97, 144.
- — Anatomie, pathologische 97, 141.
- — Blutbefunde 97, 141.
- aleukämische 86, 139.
- chronische, Adrenalinblutbild und 95, 377.
- generalisierte aleukämische 80, 126.
- leukämische, Polycythaemia rubra und 100, 498.

Myiasis intestinalis 60, 122.

Mykosen:

- Mycosis tonsillaris et lingualis benigna 4, 288.
- Nephritis bacillosa interstitialis primaria 13, 33.
- Pharynxmycosis leptothricia
 7, 358.
- -- s. Tonsillen 30, 529.

Myocarditis:

- akute isolierte interstitielle 54,
 298.
- -- chronische 14, 328; mit Herzaneurysma im Kindesalter 39, 142.
- — Diagnose 14, 359.
- — Therapie 14, 369.
- Diphtherie und 4, 343; 5, 144, 148.
- fettspaltende Fermente des Blutes bei 89, 62.
- rheumatica, Herzblock bei 82, 16.
- Septicămie und 5, 149.
- traumatische 44, 418.

Myositis:

- multiple akute 15, 61.
- ossificans progressiva 8, 155.
- s. Polymyositis 53, 162.

Myotonia congenita 11, 397; 25, 91; s. Thomsensche Krankheit.

Myrtillen bei Diabetes 48, 462.

Myxödem 30, 576; 52, 201; 69, 379.

- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 122, 139.
- fettspaltende Fermente des Blutes bei 89, 64.
- Fibrinbestimmung bei 71, 365.
- Gaswechsel bei 60, 196.
- Gas- und Stoffwechseluntersuchungen bei 33, 279.
- Hautveränderungen bei 71, 381.
- Herz und 90, 183.
- Hypophysis und 38, 1.
- Klinisches 52, 201.
- Respirationsversuche 52, 235.

Myxoedema adultorum 52, 202 ff.

Myxödemherz, Therapie 90, 196.

Myxomycetengeschwülste, parasitäre, experimentelle Erzeugung vermittels Impfung von Plasmodiophora brassica 47, 199.

Nabel krebs, metastatischer nach Carcinoma ventriculi 77, 217.

Nabelschnurschwellung, gegensätzliches Verhalten zur Osmose 96, 282.

Nährboden, Piorkowskischer 41, 421, 423, 427.

Nährklystiere 12, 407; 13, 100, 107; 29, 263.

 Peristaltik und Sekretion im Magendarmkanal 50, 336.

Nährmittel, amylolytische Fermente und 79, 217.

Nahrung:

- Ausnutzung der, bei Leukämie 24, 187; bei Magenkranken 17, 137, 452, 514.
- Blutviscosität und 58, 221.
- nucleinhaltige, Harnsäurebildung und 29, 174.
- Reizwirkung der, im Purinstoffwechsel 95, 170.
- Resorption der, bei Herzkrankheiten 15, 183.

Nahrungsaufnahme, Gaswechsel und Energieverbrauch nach **66**, 201. Nahrungsmittel:

- amylolytische Fermente und 79, 217.
- --- Analysen 57, 159.
- Magenverdauung und 28, 473.

Nahrungsstoffe, digestiver Reiz der 38, 218.

Nahrungszufuhr, spezifisch-dynamische Wirkung bei endokrinen Erkrankungen **99**, 149.

Nährwert s. Caseinklystiere 49, 377. Nährwertsbestimmung in einer Heilanstalt 46, 148.

Nanosomie, innere Sekretion und 82, 8.

Naphthalin bei Typhus abdominalis 9, 71.

Narkose:

- Agglutination und 94, 459, 465.
- Blutveränderungen, physikalischchemische 77, 136.
- chemisch-experimentelle Studien 65, 235, 352; 66, 200.
- Geschichtliches 65, 235, 264.

Nase:

- Adenocarcinoma nasi 49, 146.
- Atlas der Krankheiten der, von
 P. H. Gerber 47, 198.
- Erkrankungen der, von Carl Stoerk 29, 192.
- s. Kopfschmerzen 62, 268.
- Krankheiten der, und des Auges,
 Beziehungen zwischen 62, 434.
- Nebenhöhlen, Schleimhautveränderungen bei Leukämie 51, 349.

Nasenbluten, Weilsche Krankheit und 88, 467.

Nasenhöhle, Diphtherie der, Behandlung 8, 433.

Nasen-, Mundrachen- und Kehlkopfkrankheiten von Maximilian Bresgen 8, 184.

Nasenpolypen, Zysten in 62, 491. Nasenrachenraum, Blutbefund bei Kindern mit Wucherungen des 58, 336.

Nasenschleimhaut:

- Bakterien und 34, 223.
- Reizung der, und Herzarbeit 32, 532, 549.

Nasenschleim haut:

— Tuberkulose der 17, Supplement, 202. Natrium benzoicum, therapeutische Anwendung 18, 526, 541.

Natrium bicarbonicum:

- — Gallenzusammensetzung nach Einführung von 7, 614.
- — harnsäurelösende Wirkung 13, 595; 40, 331.
- — Harnsäurestoffwechsel nach 86, 52.
- — Infusion, meningeale Blutung nach 76, 236.
- — Magenverdauung und 29, 59.
- s. Ödem.
- — Stoffwechsel und 22, 43.
- — therapeutische Anwendung bei Diabetes mellitus 76, 219; bei Gicht 32, 104, 105; bei Hyperacidität 100, 246.
- — Zuckerausscheidung und 36, 166, 168.

Natrium, buttersaures, Wirkung auf den Organismus junger hungernder Hunde 71, 165.

Natrium citricum, Stoffwechsel und 22, 43.

Natrium nitrosum:

- — Anwendung 7, 576.
- Blut nach Injektion von 71, 34.
- — s. Herznervenreizung 36, 138.

Natrium phosphoricum bei Basedowscher Krankheit 37, 523.

— — Gallenzusammensetzung nach Einführung von 8, 59.

Natrium salicylicum:

- Blutkreislauf und 8, 248.
- — bei Diabetes 48, 275.
- — Gallenzusammensetzung nach Einführung von 8, 67.
- Gefäßerweiterung nach 17,
- Harnsäureausscheidung und **36**, 412.
- — s. Phagozytose **67**, 242.
- Resorption in Lanolinsalben
 12, 284.
- s. Salicylpräparate.
- Übergang in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus 4. 406.

Natrium sulfuricum:

- — Gallenzusammensetzung nach Einführung von 8, 48.
- -- Injektionen s. Blutuntersuchungen 22, 424.
- — Magenfunktion und 35, 377.

Natrium tannicum, therapeutische Anwendung 6, 487, 560.

Natronsalze, Eiweißumsatz und 3, 82, 386.

Nebennieren:

- Addisonsche Krankheit und 90, 265.
- Adrenalingehalt bei Thorium X-Intoxikationen 78, 255.
- s. Adrenalininjektionen 64, 244.
- anatomische Veränderungen bei Arteriosklerose 64, 227, 234.
- Bau und Funktionen der normalen 64, 229.
- Cholesterinstoffwechsel und 92, 440.
- innere Sekretion der 37, 535; s.
 Endokrine Drüsen.
- Körpertemperatur und 78, 276.
- s. Tetanie 74, 163.
- Thorium X und 78, 232.

Nebennierenexstirpation:

- doppelseitige 67, 396; Glykogenschwund nach 70, 243.
- Hypoglykämie nach 69, 341.
- Lebensdauer nach 78, 277.

Nebennieren melanom, primäres 78, 454.

- Geschwulstgewebe, mikroskopisches Bild 78, 459.
- — Metastasen 78, 458, 459.

Neopanchinal (Chininpräparat) 106, 763.

Neosalvarsan bei Lyssa 86, 151.

— bei Protozoenpyelitis 84, 80.

Nephrektomie:

- doppelseitige, Ursachen des Todes nach 54, 311.
- Kochsalzzufuhr, subkutane nach
 57, 265; 58, 351, 579.
- s. Leberzellenveränderungen **60**, 373. Ne phritis:
- akute 3, 161, 171.
- — eiweißfreie 93, 460.
- Herz- und Gefäßsystem bei 7, 260.

Nephritis:

- akute, infektiöse 15, 424.
- — Intoxikation und 21, 388.
- — s. Pneumonie, fibrinöse **36**, 133.
- Alkohol- 3, 192.
- Arteriosklerose und apoplektiforme Pseudobulbärparalyse 35, 499.
- ascendens 3, 186.
- Ausscheidung der Erdalkalien und der Phosphorsäure bei 87, 373.
- Ausschwemmungs-, experimentelle nach Uranvergiftung 81, 355.
- bacillosa interstitialis primaria 13,
 33; Bacillen, Morphologie und
 Biologie der 13, 41; Diagnose 13,
 38; Prognose 13, 38; Symptome
 und Verlauf 13, 34; Therapie 13,
 39.
- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des 39, 118, 137.
- Blutanalysen 50, 441, 451, 452, 454.
- Blutbeschaffenheit, chemische 24, 503.
- Blutdruck bei 54, 399; Blut- und Pulsdruck bei 80, 401.
- Bluteiweißbild bei 99, 431.
- Blutgerinnung bei 79, 32.
- Blutkalkgehalt bei 87, 374.
- Blutkörperchen, rote, Volummessung der **93**, 412.
- Blutmenge bei **93**, 260, 281.
- Blutuntersuchungen bei 57, 39.
- Blutviskosität bei 58, 219.
- Cholera- 22, 633.
- chronische 15, 434.
- — Bleivergiftung und 5, 161.
- Erblichkeit der 38, 127.
- — Harnausscheidung bei 82, 70, 76, 77.
- interstitielle, gefäßerweiternde Maßnahmen und Muskelübung bei 53, 415.
- — Salzstoffwechsel bei 51, 287.
- Stickstoffverteilung im Harn 50, 359.
- — systolisches Geräusch an der Herzspitze bei **50**, 469, 474.
- Diphtherie und 3, 175; 17, Supplement, 105.
- Eiweißkörper, gerinnungsalterierende im Harn bei 60, 400.

Nephritis:

- experimentelle, Blut, chemische und physikalisch-chemische Veränderungen bei 99, 500.
- — Leberdiastase bei 74, 433.
- — Salzstoffwechsel bei 66, 169.
- Exspiration, aktive bei 77, 181.
- fettspaltende Fermente des Blutes bei 89, 58.
- Funktionsprüfungen bei 77, 258;
 82, 78.
- Glomerulo-, akute diffuse, im Feldlazarett 87, 103; der Kriegsteilnehmer, Herz- und Gefäßsystem bei 86, 225.
- Hämaturien, profuse, und kolikartige Schmerzen bei 58, 432.
- Hämolyse bei 60, 480; 61, 197.
- s. Harn **34, 3**0.
- Harnsäuregehalt des Blutes bei 36, 372; 87, 361.
- Hautkrankheiten und 3, 197.
- Herzhypertrophie und 50, 454.
- Hydrämie und 21, 491.
- s. Hydrops.
- s. Infektionskrankheiten, akute 1, 506.
- s. Influenza 24, 10.
- Knochenmark und 40, 451.
- Kreatin- und Kreatinin-Ausscheidung bei 80, 498.
- Kriegs- 86, 111; 87, 103; 89,
 181; Pathologie 87, 397; Therapie 87, 411; s. Kriegsnephritis.
- lenta 97, 246.
- Mikrocapillarbeobachtungen bei 86, 425.
- s. Nieren, Niederschläge von Salzen in den 3, 193.
- Ödeme, Entstehung der 67, 69.
- Parathyreoidea, entgiftende Tätigkeit bei 76, 261.
- Reziprozität von NaCl- und N-Ausscheidung 87, 362.
- scarlatinosa, Pilocarpinum muriaticum gegen Wassersucht bei
 552; s. Scharlachnephritis.
 Schonungsdiät bei 87, 370.
- Schwangerschaft und 2, 185, 186.
- septische 3, 184.

Nephritis:

- spontane akute desquamative 3,
 183.
- Studien über 50, 441.
- syphilitica, Behandlung 73, 440.
- Thermopenetration bei 77, 296.
- Tonsillektomie bei 84, 173, 183, 193.
- toxische 3, 189.
 - urica 3, 194.
- Wasserstoffwechsel, extrarenaler bei 98, 305.
- s. Weilsche Krankheit 85, 277, 278.
 Nephrolithiasis, Alloxurkörperausscheidung bei 31, 517.
- Nephropathie, akute infantile 39, 295.

Nephroroseïnurie 84, 324.

Nephrosen:

- Bluteiweißbild bei 99, 431.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei 98, 343, 344.
- Wesen der 97, 287.
- Nephrosklerosen, Capillarbefund bei 100, 71, 72.

Nerven:

- Druckwirkung auf die motorischen und sensiblen 2, 97.
- elektrische Erregbarkeit unter Curare-Wirkung 41, 441.
- Erkrankungen der peripherischen, von M. Bernhardt 29, 194.
- Gleichgewichtsstörungen in der Tätigkeit der 34, 338.
- s. Hautnerven.
- motorische, s. Cobragift 6, 341.
- — mechanische Übererregbarkeit bei Tetanie 19, 478.
- sensible bei Tetanie 19, 479, 489.

Nervendehnung:

- s. Facialiskrampf 3, 96.
- s. Tabes dorsalis 4, 461, 464.
- Nervenkrankheiten von Charles L. Dana 24, 427.
- Arbeitsbehandlung 53, 169.
- Behandlung mit mechanischen Hautreizen 35, 80.
- Cytologie der Zerebrospinalflüssigkeit bei 58, 262.
- Diagnostik der, von A. Goldscheider 23, 185.

Nervenkrankheiten:

- eosinophile Zellen im Blute bei 23,
 264.
- Gaswechsel bei 60, 214.
- Glykosurie, alimentäre bei 22, 525.
- hereditäre 11, 297.
- Lehrbuch der, von H. Oppenheim 26, 372.
- Massage bei zentralen und peripheren **6**, 373, 482.
- s. Spermin 26, 140.

Nervenlähmungen, peripherische, Sehnen - Muskelumpflanzung zur funktionellen Heilung veralteter 38, 433.

Nervensystem:

- Anatomie des, von Déjérine 28, 214.
- Appendicitis und 93, 368.
- Atlas der pathologischen Histologie des, von V. Babes 30, 204.
- s. Benzinvergiftung 43, 42.
- Berberin und 43, 257.
- s. Cobragift 6, 339.
- Diuretin und 24, 349.
- endokrine Drüsen und 66, 31, 38.
- Krankheiten des, von James
 Ross 7, 319; Vorlesungen
 von F. Raymond 26, 542;
 30, 415; 33, 381; 41, 501.
- s. Blut, Zusammensetzung 23, 202.
- — Bradycardie bei 17, 269.
- s. Myxoedema adultorum 52, 206.
- Pigmentgehalt der Haut und 81, 182.
- s. Tetanusgift 26, 175.
- trophische Funktionen des 60, 1.
 - vegetatives, Albuminurie, orthotische und 97, 398.
- Diagnostik der Störungen im 81, 52.
- — Funktionsprüfung des **98, 21; 100,** 648.
- Gallensteinkolik und 96, 105.
- — Menstruation und 84, 120.
- -- Pathologie 67, 345; 68, 205, 231.
- — pharmakologische Beeinflussung des s. Blut, Leukocyten **92**, 249.

Nervensystem:

- vegetatives, Rekordleute und 98, 491.
 Nervenzellen s. Krämpfe, halbseitige 36, 13.
- magendarmkranker Säuglinge 36, 1. Nervenzellenfärbung nach Nissl 36, 1.

Nervus acusticus s. Akustikustumoren **62, 447.**

- — s. Tetanie 19, 489.
- cochlearis, Anatomie, normale und pathologische 32, 280.
- laryngeus superior, zentrale Reizung des, und Herzarbeit 32, 527, 549.
- recurrens, funktionelle Lähmung des
 61, 243; s. Recurrenslähmung.
- -- vagus s. Magen, Bewegung des 43, 188.

Netzhaut s. Anaesthesia retinae.

- s. Retina.

Netzhautblutungen 46, 474.

Netzhautgefäße s. Arteriosklerose 16, 606.

- Kriegsnephritis und 87, 410.

Netztuberkel, Histogenese 10, 47.

Neubildungen, maligne, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 278.

Neugeborene:

- chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe 58, 119.
- s. Isohämagglutination 99, 522.
- Katalaseindex der roten Blutkörperchen bei 92, 8.

Neuralgia coeliaca 51, 555.

- supraorbitalis 3, 561.

Neuralgien:

- Analgen bei 28, 171.
- Halsrippen und 60, 267.
- Myalgien und 41, 217.
- Nierenbeckenerkrankungen und 79, 342.
- s. Trigeminusneuralgien.

Neurasthenie:

- Behandlung 6, 480.
- Diagnose 80, 200.
- periodische 46, 135.
- pharmakologische Funktionsproben bei 83, 390.
- s. Spermin 26, 140.
- Sprachstörungen bei 57, 394.

Neurasthenie:

- Weir Mitchell-Kur 12, 190.
- Neuritiden, von J. Babinski 28, 216.
- Kasuistik 5, 537.

Neuritis:

- arsenicalis **46**, 60.
- ascendens, Myelitis und 24, 531.
- Gefäßerkrankung, trophische bei 38, 223.
- s. Hände und Füße, Vergrößerung der 44, 251.
- Icterus mit 32, 310.
- multiple 14, 374; 15, 61; 17, Supplement, 67; 18, 493; der Alkoholisten 11, 363; nach Influenza 24, 1; Behandlung mit der elektrischen Dusche 8, 279; Pathologie 11, 232.
- multiple degenerative 1, 405.
- --- -- Pathologie 1, 427.
- multiple peripherische, Beriberi und 4, 616.
- optica s. Sehnervenentzündung.
 s. Polyneuritis.
- Neuritis und Polyneuritis von R. Remak (und E. Flatau) 42, 495.
- Neuroepithelioma gliomatosum gangliocellulare 63, 339.
- Neurofibromatose 80, 261.
- Neuroglia von Carl Weigert 30, 205.
- Neurologische Beiträge 65, 193. Neuromyxofibrosarkomatose, multiple, familiäres Vorkommen 77,
- Neuronenlehre 28, 51. Neuronophagienfrage 63, 1. Neuropathie, Blutgerinnung bei 79,

Neurosen:

- s. Atmung 30, 1.
- Capillardruck bei 78, 96.
- endokrine 97, 366.
- funktionelle, Behandlung 6, 480.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 266, 268.
- fettspaltende Fermente des Blutes bei 89, 57.
- - Glykolyse bei 41, 353.
- Galaktosurie bei 80, 185, 186.
- s. Keraunoneurosen 19, 586.

Neurosen:

- klimakterische 82, 284; Symptome 82, 285; Prognose 82, 301; Diagnose 82, 320; Pathogenese der klimakterischen Störungen 82, 321; Therapie 82, 329.
- konstitutionelle 93, 208.
- s. Magen.
- Pupillendifferenz bei 49, 67.
- Tonsillektomie bei 84, 191, 195.
 - traumatische 31, 148; von H. Oppenheim 15, 561.
- Basedowsche Krankheit als eine Form der 88, 87.
- Methylenblau-Ausscheidung durch die Nieren bei 44, 233.

Nieren:

- Albuminurie bei gesunden 1, 340.
- s. Albuminurie, Bence-Jonessche 67, 334.
- Arbeit der kranken 88, 160.
- Ausscheidung von Farbstoffen durch die 81, 15; der normalen Harnbestandteile in den 81, 20; der Jodsalze in den 81, 30; von histochemisch nachweisbaren Salzen durch die 81, 19.
- Ausscheidungsvermögen der kranken 51, 331.
 - Berberin und 43, 275.
- Biologie der 98, 311; 100, 623.
 - s. Bleiniere 7, 88.
- Bürstenbesatz an normalen und pathologischen 15, 400.
- chemische Zusammensetzung in der Norm und in Krankheiten 58, 134.
- s. Choleraniere 22, 1, 182.
- s. Delirium tremens 19, Supplement, 43.
- s. Diabetes 6, 13, 33.
 - Diphtherie und 7, 427; 81, 223.
- Dystopie der, in klinisch-gynäkologischer Beziehung 49, 25.
- mit Mißbildung der Geschlechtsorgane 38, 439.
- Eiweißzufuhr und Tätigkeit der 18,
 72.
- Erkrankungen der, von Senator 28, 379.

Nieren:

- Erythrozytenbefunde im Urin bei Minimalläsionen der 87, 1.
 Funktion der, bei Diabetes insi-
- pidus 87, 203.
- erkrankter, Flüssigkeitszufuhr und 50, 377.
- Funktionsprüfung bei orthostatischer Albuminurie 87, 365; 97, 396.
- s. Gelenkrheumatismus, akuter 5, 641.
- Glykosurie und 41, 160.
- Granularatrophie der, und Aorteninsuffizienz 59, 480.
- Hämoglobinausscheidung 11, 474.
- Harnabsonderung, Mechanismus der 81, 14, 31.
- Hypertrophie, kompensatorische10, 545; 11, 223.
- Infarct, weißer der 1, 197.
- innere Sekretion der 37, 535.
- Kalkmetastasen 3, 378.
- Konzentrationsvermögen bei Diabetes insipidus 77, 153.
- s. Mucorineen, pathogene 7, 140.
- Nekrose 5, 636.
- osmotische Arbeitsleistung der 33,
 6; s. Osmotischer Druck 33,
 43.
- s. Oxalsäurevergiftung 2, 673.
- palpable und bewegliche im Säuglingsalter 62, 339.
- percutorische Bestimmung der16, 1.
- s. Pneumonie, akute fibrinöse 25, 230, 265.
- Salze und 60, 490.
- Salzfunktion und extrarenale Entstehungsweise der Oedeme 87, 352.
- Schwangerschaft und 11, 26; s.
 Schwangerschaftsniere 2, 173.
 Sekretionsanomalien der 55, 470.
- s. Septische Erkrankungen 2, 451.
- s. Septische Erkrankungen 2, 40 — s. Sublimatnephrose 92, 113.
- Syphilisniere, degenerative 78, 24; pathologische Anatomie 78, 34; Kranheitsverlauf 78, 38; Diagnose 78, 44; Therapie 78, 47.
 - Ureterunterbindung und 34, 299.

Nieren:

- Wasser- und Eiweißausscheidung durch die 5, 610.
- Weilsche Krankheit und 88, 466.
- Zirkulationsverhältnisse 1, 133.
- Nierenabsceß 22, 556.
- Nierenadynamie, akute funktionelle 86, 281.
- Nierenaffektion, febrile 3, 169.
- Nierenarterien, Verschluß der, und seine Folgen 2, 483.
- Nierenausschaltung, Blut, elektrische Leitfähigkeit des, und 47, 480.
- Nierenbeckenerkrankungen, latente und maskierte 79. 307. 550.
- Nierenblutungen, okkulte, Nachweis 79, 337.
- Nierenconcretionen, harnsaure, Therapie 31, 493.
- Nierenentzündung:
- akute analbuminurische 86, 281.
- akute der Kriegsteilnehmer 83, 233.
- bacilläre interstitielle, Ätiologie, Pathologie und Therapie 18, 528.
- chronische, Chlorkalzium bei 79, 300.
- Stoffwechsel bei 46, 178.
- hämorrhagische, Klinik und Differentialdiagnose 90, 68; Therapie 90, 86.
- von Kriegsteilnehmern, Funktionsprüfungen 83, 185.
- Sehnenreflexe bei 50, 257.
- Nierenermüdung 72, 474.
- Nierenexstirpation, Blutdrucksteigerung nach doppelseitiger 74, 297. Nierenfunktion 66, 317.
- Blutharnsäure als Indikator für
- die Prüfung der 99, 400.

 s. Ectopia vesicae urinariae 69, 96.
- Methylenblau zur Prüfung der 44, 226; 46, 210.
- sportlicher Lauf und 98, 87.
- Nierenfunktionsprüfung s. Wasserversuch.
- Nierengeschwülste 44, 1.
- hypernephroide, Diagnose 44, 491.
- maligne, Varikocele, symptomatische bei **62**, 51.
 - Pankreascysten und 51, 242.
- Nierengewebe, Degeneration des, Arten der 78, 5.
- Fett im, Vorkommen des 78, 11.

Nierenhistologie, Bluteiweißbild und 99, 438.

Nierenhypertrophie, Digitalisanwendung und 79, 296.

Niereninsuffizienz:

- Calciumbestimmung im Blute für die Diagnose der **99**, 129.
- Nitrogen-Retention und Rest-N-Verteilung in den Geweben bei 93, 217.
- temporare 31, 166.

Nierenkrankheiten:

- akute, bei Kriegsteilnehmern, pathologisch-anatomische Untersuchungen 84, 1.
- Ausscheidung körperfremder
 Stoffe bei, und ihre Beziehungen zur Prognose 94, 338.
 - Behandlung 3, 198.
- Blut bei 34, 34.
 - Blut, Zusammensetzung 23, 214.
- Blutalkalescenz bei 39, 368.
- Blutdruck bei 96, 453.
- Calciumtherapie 100, 5.
- Cholesterin im Blute bei 92, 393.
- Coffein bei 23, 440.
- degenerative, klinische Diagnostik
 78, 1; primär parenchymatösdegenerative 78, 22; sekundärdegenerative 78, 18.
- Diätetik der 18, 157; 44, 441; 50, 377.
- Fehlerquellen bei Untersuchungen von 86, 375; 88, 159.
- funktionelle Diagnostik interner 79, 511.
- Gelatineinjektionen, subkutane 73, 357.
- Glykosurie, alimentäre bei den diffusen hämatogenen 98, 357.
- s. Harn
- Harnkryoskopie in der Diagnostik doppelseitiger 47, 337.
- Herzhypertrophie bei 72, 189.
- Hippursäurestoffwechsel bei 42, 393.
- mykotische 4, 191.
- Nykturie bei 97, 312.
- Pathologie und Therapie der, von
 S. Rosenstein 25, 369.
- Polypnoe im Verlaufe von 35, 107.

Nierenkrankheiten:

- Prognostik der 93, 424.
- Salzstoffwechsel bei 51, 287.
- Säureausscheidung bei 91, 105.
- Sepsis und 19, Supplement, 141.
- Stickstoffausscheidung bei 20, 107.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 5; 50, 168.
- Stoffwechsel bei 19, Supplement, 197.

Nieren krebs und Nebennierenkrebs, multiple Hautmetastasen 77, 215.

Nierenkreislauf, Blutdruck, arterieller und 72, 189.

Nierenleistung, tägliche Variationen bei konstanter Kost 65, 438.

Nierenschrumpfung 2, 133.

- Herzhypertrophie und 1, 561; 2, 167.
- sekundäre mit urämischer Hemiplegie 3, 209.

Nierensekretion, Schwangerschaft und 23, 14.

Nierensklerose 2, 133.

Nierensteine, harnsaure 31, 386.

Nierensteinkolik, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 295.

Nierentuberkel, Histogenese 10, 24. Nierentuberkulose, arterielle Hypotension und 62, 358.

Nierenwassersucht:

- Pathogenese 60, 411, 472.
- Salzstoffwechsel bei experimenteller **64**, 329.
- Wassergehalt des Blutserums bei 60, 501.

Nierenzellen, fettige Degeneration der 78, 10.

Nikotin:

- Herz und 80, 284.
- Körpertemperatur und 78, 282.
- Magenverdauung und 16, 241.
- Oculomotoriuslähmung durch 22, 376.

Nirvanolexanthem, Hämogramm 100, 799.

Nisslsche Färbung 36, 1.

Nitrobenzolvergiftung:

- Blut bei 23, 203; 30, 427.
- Peptonurie und 24, 566.
- Phenolausscheidung bei 24, 553, 598.

Nitroglycerin:

Anwendung 7, 576; bei Hypertension der Arteriosklerotiker 79,
 233 ff; bei Nephritikern 53, 425.

 s. Blutdrucksenkung, künstliche 100, 683, 695.

— Pharmakodynamik des 68, 457. Nonnengeräusch 50, 485.

Norderney, Winteraufenthalt auf 5, 294.

Noth nagel, Hermann, Nekrolog; Verzeichnis von H. Nothnagels Arbeiten 57. Bd., H. 3/4.

Novasuroldiurese 98, 13.

Nuclein s. Auswurf 13, 156.

Nucleine, Hippursäureausscheidung und 42, 380.

— Nomenclatur der 34, 183.

Nucleinhaltige Nahrung, Blut und Stoffwechsel bei 35, 171.

Nucleininjektionen, Blutkörperchen, weiße nach 57, 295, 307.

Nucleinsäure s. Harnsäurestoffwechsel 86, 37, 58.

-Injektionen s. Knochenmark,
 Funktionsprüfung 97, 3.

— s. Purinstoffwechsel 80, 456.

Nucleohiston s. Pseudoleukämie 34, 53.

Nucleoproteide 34, 183.

 fermentative Spaltung der, im Stoffwechsel 43, 282.

— Hexosegruppe in den 34, 184.

- s. Pankreas 40, 464.

— Pentose in den 42, 491.

Nykturie bei Herz- und Nierenkranken 97, 312.

Nystagmus 55, 406.

— s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 297.

Obst s. Brunnenkuren 30, 397. Obstipation:

- chronische, Bakterienmenge in den Fäces bei 46, 427.
- chronische spastische 76, 417.
- Darmfäulnis bei 21, 118.
- Hyperacidität des Magensaftes und 53, 3.

Ochrometer, Baslersches 78, 91. Ochronose 65, 119.

- Alkaptonurie und 64, 359; 65, 123.

Oculomotoriuslähmung:

 Ätiologie und ätiologische Diagnostik der 22, 331.

— angeborene 22, 387.

— idiopathische 22, 353.

— s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 290.

— periodische 13, 252; 22, 353.

- recidivierende 22, 353.

Oedem:

akutes (angioneurotisches) 9, 381.

 allgemeines idiopathisches mit tödlichem Ausgang 49, 461.

— s. Beri-Beri 35, 285, 287.

- Brightsches 82, 145.

- s. Diabetes mellitus 40, 181.

-- Entstehung **96**, 279; der renal bedingten **100**, 363.

 hypothyreogenes s. Endokrine pluriglanduläre Insuffizienz 87, 19.

— Komplementgehalt 76, 404.

— s. Kriegsnephritis **86**, 128, **232**; **89**, 191.

— malignes, Bacillen des 6, 184.

Mineralstoffgehalt 88, 1.

 Natriumbikarbonat- und Kochsalzoedeme 90, 287.

— nephritisches, Entstehung 67, 69.

— s. Neuritis, multiple 24, 9.

— s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer 83, 235.

— plethysmographische Kurve bei latentem **95**, 126.

Oedemflüssigkeit, Zusammensetzung der 87, 359, 361; 88, 160.

Oedemkrankheit 100, 164 ff.

Oesophagokardiogramm 62, 371; 70, 211.

Oesophagoskopie s. Schwertschlukker 50, 108.

Oesophagus:

— Atonie 71, 91, 478; 72, 373; radiologische Untersuchung, Technik 71, 113.

— -Carcinom, Magensaftsekretion bei 12, 434.

Divertikel 41, 177; von H. Starck
 41, 499.

Oesophagus:

— Ektasie 41, 177; idiopathische 49, 45; idiopathische, Pathologie und Therapie 41, 207; 44, 296.

- kardiopneumatische Bewegung im 13, 558.

pulsatorische Bewegungen, Historisches 65, 117.

- Sondierung des 29, 504.

--- Stenose s. Aortenaneurysma 42, 241.

— — Magensaftsekretion bei 11, 191.

— Stricturen 20, 534.

— — Behandlung mittels Dauerkanülen 13, 499.

— Ulcus pepticum, Gastrostomie 20, 534.

- - Varicen, Lebercirrhose und 27, 21.

Verätzung, Ausstoßung röhrenförmiger Ausgüsse 57, 369.

Verätzung durch Ätzlauge 41, 34.
 Ohr, Krankheiten des, in ihrer Beziehung zu den Allgemeinerkrankungen von Haug 23, 186.

Ohrenheilkunde, Lehrbuch der, von L. Jacobson 25, 175.

Oleum jecoris aselli s. Lebertran.

Oligoplasmie s. Blut 24, 469, 504.

Olivenöl, therapeutische Anwendung 20, 239; bei Erkrankungen des Magens und des Duodenums 52, 110.

Omarthritis, Hydrotherapie bei 48, 345, 357.

Onkometrie 100, 366.

Opium:

— bei Diabetes 48, 263.

- Historisches 16, 193.

- Zuckerausscheidung und 36, 156.

Opiumtinktur, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 56.

Opiumvergiftung 14, 506.

Opsonine 67, 131.

Opticusatrophie s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 297.

Orchitis s. Mumps 6, 482.

— Parotitis epidemica und 87, 426 ff,

Orein-Eisenchloridreaktion zur Untersuchung von Kohlehydraten und Eiweißkörpern 50, 417.

Orexin, therapeutische Wirkung 19, Supplement, 286. Organ-Antigene, Spezifizität der 65, 383.

Organotherapie:

— s. Addisonsche Krankheit 69, 411.

— s. Basedowsche Krankheit 37, 525. Organsäfte s. Tetanusgift 36, 417.

Orient-Gesellschaft, Deutsche, und altassyrische Medizin 34, 367.

Oertels Heilverfahren mittels Flüssigkeitsentziehung 11, 403.

Orthodiagraphie 59, 111.

- Digitalistherapie und 80, 31.

- Kriegsherz 90, 202.

Orthoperkussion, Orthodiagraphie und relative Herzdämpfung 59, 141.

Orthopnoe, kardiale 79, 128.

— Ursachen der 61, 389; 79, 128.

Osmoregulation, Nervensystem und 99, 84.

Osmose s. Nabelschnurschwellung 96, 282.

Osmotischer Druck s. Blut 42, 274.

 — des Mageninhaltes und seine Beziehung zum Kochsalzgehalt
 57, 1; s. Magen.

— tierischer Flüssigkeiten 33, 1; 34, 1; physiologische Arbeiten 34, 50.

Osteoarthropathie:

— Endemie dysalimentärer 95, 445.

— hypertrophiante 84, 491.

— pneumique 44, 257.

Osteomalacie 95, 445.

— Antithyreoidin bei 69, 378.

— Diagnose 22, 265.

— kindliche 50, 74.

— Spätrachitis und 95, 456.

Stoffwechsel der anorganischen Salze
 57, 171.

— Therapie 22, 265.

Otitis media gonorrhoica 87, 81.

Otos klerose, Blutdrüsensklerose, multiple und 100, 113.

Ovarial cysten:

- Pankreascysten und, Differentialdiagnose 51, 237.

 Perkussion der Wirbelsäule bei 60, 308.

Ovariotomie s. Hemianästhesie, hysterische 6, 437.

Oxalate s. Harn 20, 468.

- Oxalsäure, Herkunft und Löslichkeit der im Urin ausgeschiedenen 44, 337.
- physiologische Bedeutung der 35,271. Oxalsäureausscheidung 39,400.
- Oxalsäurebestimmung 35, 281.
- Oxalsäurevergiftung 2, 664.
- Oxalurie, Diabetes mellitus und 51, 475.
- Oxydasereaktion, Exsudatmonocyten und 99, 248.
- Ozaena bacillen, Rhinosklerombacillen und, Identität mit Friedländerschen Bacillen 45, 133.
- Ozetbäder 57, 409.
- Ozon s. Schlangengift, ozonisiertes 6, 386.

Pachymeningitis interna haemorrhagica nach Trauma 38, 451.

- Palpation:

 Gleit-und Tiefent
- Gleit-und Tiefenpalpation, topographische bei Magensyphilis 98,436.
- s. Nieren 62, 339.
- perkussorische des Thorax 75, 359.
- s. Sukkussionsschmerz.

Pankreas:

- s. Bronzediabetes 57, 344.
- Diabetes und 19, 294; 24, 108, 118, 120; 26, 191.
- Echinokokken des 51, 240.
- Entzündung des 20, 1, 203, 311,
 321; chronische 20, 210; chronische, interstitielle 21, 401;
 eitrige 20, 204, 325; idiopathische subakute 4, 277; s. auch Pankreatitis.
- Funktionsprüfung 76, 57; 80, 307, 329; 92, 267.
- — Schmidtsche Kernprobe 77, 40.
- Gangrän des **20**,1,203,215,311,326.
- Lipämie und 100, 46.
- Mikuliczscher Symptomenkomplex und 83, 362, 379.
- Nucleoproteid des 40, 464.
- s. Septische Erkrankungen 2, 450.
 sympathisches Nervensystem und
- 66, 31.
 s. Tetanie 74, 163.
- Topographie des 51, 97.
- Trypsinabsonderungsfähigkeit des **76.** 460.

Pankreas:

- zuckerzerstörende Eigenschaft des 39. 26.
- Pankreasabscesse 51, 238.
- kalkulöse **52**, 175.
- — operative Behandlung 52, 404. Pankreasblutung 20, 1, 203, 311; 52, 175.
- Pankreascarcinom 20, 26.
- Klinik des 72, 463.
- Pankreassteine und **51**, 552; **52**, 177, 389, 405.
- Stoffwechseluntersuchungen 16, 523. Pankreascysten 20, 27 ff.
- Ätiologie 51, 112.
- Anatomie und Topographie 51, 97.
- Ausgangsort der 51, 105.
- Cysteninhalt 51, 110.
- Diagnose 51, 228.
- Entwicklung und Formen der 51, 106.
- klinische Befunde und anatomische Präparate 51, 221.
- Lage und Wachstum der 51, 100.
- Nierentumoren und 51, 242.
- Ovarialcysten und, Differentialdiagnose 51, 237.
- Perkussion der Wirbelsäule bei 60, 307
- Prognose 51, 521.
- Symptomatologie 51, 116.
- Therapie 51, 522.
- — Cystektomie 51, 523.
- — Cystotomie 51, 524.
- — Punktion 51, 230, 232, 522.
- traumatische 51, 111, 116, 126.
- — Ätiologie **51**, 205.
- — anatomischer Bau 51, 203.
- — Therapie 51, 529.
- — Verletzungsmechanismus 51, 203.
- — Wachstumswege der 51, 219.

Pankreascystoid 51, 219.

Pankreasdiabetes:

- experimenteller 66, 20, 408, 415.
- Eiweißstoffwechsel bei 80, 381.
- Leber und 26, 225.
- Stoffwechsel bei 63, 420.
- Pankreasdiastase, Speicheldiastase und 80, 329.

Pankreaserkrankungen:

- s. Cammidgereaktion 77, 125.
- Geschichtliches 51, 95.

Pankreaserkrankungen:

- Pathologie und Therapie 51, 95, 203, 521; 52, 146, 381.

Pankreasexstirpation:

- s. Adrenalininjektion 66, 15.

Diabetes mellitus nach. von O. Minkowski 23, 175.

gleichzeitige Exstirpation von Epithelkörperchen und Pankreas 67, 392.

- s. Hungereiweißumsatz 66, 19.

Pankreaskachexie 51, 123.

Pankreaspräparate bei Diabetes 48, 452.

- therapeutischer Wert 2, 192; 19, Supplement, 311.

Pankreaspulver, Engessersches 1, 615; 2, 192.

Pankreasreaktion, Cammidgesche 67, 222.

Pankreassaft, Darmverdauung und **58.** 518.

Übertritt in den Magen 67, 188.

Pankreassekret, Bakterien und 17,

Pankreassekretion, Prüfung der, und deren Bedeutung für die Diagnostik 68, 261.

Pankreassteine:

– Ätiologie **52,** 146.

— Anatomie, pathologische 51, 539.

Bakterienbefund in 51, 546.

— Diagnose 52, 381.

- klinische Befunde und anatomische Präparate 52, 149.

- Kolik bei 52, 168, 383; Entstehung der Pankreassteinkolik 52, 166.

- Leber- und Milzerkrankungen bei 51,

- Lymphdrüsen, Blutgefäße und Nerven bei 51, 554.

- Magen- und Darmerkrankungen bei 51, 553.

- mikroskopischer und chemischer Aufbau der 51, 545.

- Pankreascarcinom und 51, 552; 52, 177, 389, 405.

 Pankreaserkrankungen, infektiöse bei 51, 549.

- Pathogenese der Steinbildung 51,

- physikalisches Verhalten der 51, 548.

Pankreassteine:

— Prognose 52, 387.

Standort der 51, 547.

- Statistisches 52, 148.

— Symptomatologie 52, 164.

— Therapie 52, 389.

Pankreasverletzungen, subcutane 51, 212.

Pankreatin 69, 326 ff, 336.

Carcinombehandlung mit 63, 515.

— s. Trypsin.

- s. Verdauungspräparate 1, 236.

Pankreatitis, chronische 78, 122.

— — Ätiologie 78, 132.

— — Diagnose 78, 130.

- Stoffwechsel- und Stuhluntersuchungen 69, 319.

– Therapie 78, 132. Panneuritis endemica 4, 616.

Panophthalmitis septica 2, 413, 417.

Papain, physiologische und therapeutische Wirkungen 6, 527.

Papayotin s. Diphtherie 5, 558; 17, Supplement, 101.

- physiologische und therapeutische Wirkungen 6, 527.

Papillome, multiple des Kehlkopfes 62, 272.

- s. Nierengeschwülste 44, 4.

Pappatazifieber, Leukozyten, Kernverschiebung der neutrophilen 89, 36.

Paracentese, Blutveränderungen, physikalisch-chemische nach 73, 278.

Parachinanisol, Wirkung 8, 444. Paradysenterie 81, 111; 86, 209.

Paradysenteriebacillen 81, 111.

Paraglandol, Purinstoffwechsel und 80, 458, 472.

Paralyse:

- akute aufsteigende 14, 293; Ätiologie 23, 385; nach Influenza 24, 1, 11.

- eigentümliche Form von 19, Supplement 240.

- Landrysche 80, 60; s. Spinalparalyse. - Neuritis, multiple der Alkoho-

listen, Differentialdiagnose 11, 363, 389.

- progressive, Malariabehandlung s. Blutstudien, biologisch-klinische 100, 742.

— psychisches Trauma und 55, 189.

Paralysie douloureuse (Chassaignac) 49, 332.

Paralysis agitans:

— — Gaswechsel bei **60**, 215.

— Glandulae parathyreoideae bei **76**, 237.

— — sympathische Grenzstrangganglien bei 100, 302.

— — Symptomatologie 25, 321.

Paramyoclonus multiplex 23, 431. Paraoxychinolin, Wirkung 8, 443. Paraplegie:

- spastische 68, 66.

- s. Tabes 19, 401.

Parasigmatismus nasalis 27, 459. Parasiten:

— Balantidium coli 49, 321.

- s. Darmentleerungen 3, 270.

— Distomum felineum 69, 1.

Distomum Ringeri 50, 120.

— Flagellaten 31, 442.

Parathyreoidea:

- chromaffines System und 75, 411.

entgiftende T\u00e4tigkeit bei Nephritis
 76, 261.

- s. Glandula parathyreoidea.

Parathyreoidektomie, partielle 67, 385.

Paratyphlitis, Sukkussionsschmerz, lumbaler bei 79, 327.

Paratyphus 48, 419; 89, 422.

 s. Leukozyten, Kernverschiebung der neutrophilen 89, 34.

Paratyphus A 84, 477.

— Anatomie, pathologische 84, 489.

— Behandlung 84, 488.

- epidemisches Auftreten 82, 110.

— Klinik des 85, 375.

- Komplikationen 85, 389.

- Vakzine, Besredkasche bei 83, 127.

Paratyphus B, Besredkasche Vakzine bei 83, 127.

Paratyphusbakterien:

— s. Bakteriämie 54, 442.

— Ruhr und 86, 215.

Paraxanthin s. Harn 7, Supplement,

Parotitis epidemica:

— — Kehlkopfödem bei 62, 394.

— Leukozytenbefunde bei 87, 426.

Passugg, Ulricusquelle, harnsäurelösende Wirkung 13, 593.

Patellarreflexe 35, 15, 32.

- s. Meningomyelitis 34, 504.

- s. Pneumonie, croupöse 65, 69.

— s. Rückenmarkskrankheiten 43, 239.

— s. Tabes dorsalis **30**, 521.

Pathogenetische Gleichung 50, 13. Pathologie:

— allgemeine, von Cohnheim 2, 722; von E. Klebs 12, 597.

 Grundriß der allgemeinen klinischen, von L. Krehl 24, 426.

 historisch-geographische, Handbuch der, von A. Hirsch 9, 374.

Lehrbuch der speziellen P. und Therapie von v. Niemeyer 7, 232;
 von Th. v. Jürgensen 11, 570.

 Vorlesungen über spezielle Pathologie und Therapie von C. Liebermeister 11, 570.

Pathologisch-anatomische Tafeln von Th. Rumpel 22, 224.

Pectoralisdefekt angeborener 32, Supplement, 174.

Pektoralfremitus, Lungenentzündung, kruppöse und 82, 33, 57.

Pellagra 26, 428.

 klinische und anatomische Studien von Fr. Tuczek 24, 425.

— Pathogenese 59, 322.

Pemphigus:

eosinophile Zellen im Blute bei 23, 271, 273.

— s. Septische Erkrankungen 2, 418, 429.

Penicillium glaucum, Giftwirkung von 59, 322.

Peniscarcinom, Stoffwechseluntersuchungen 16, 528.

Pentosen:

— s. Nucleoproteïde 42, 491.

— physiologische Chemie der 39, 305.

— Reaktionen 37, 415; 47, 499.

Pentosurie 34, 168; 39, 398, 473; 42, 489; 47, 499; 59, 244.

 Stoffwechseluntersuchungen bei 58, 190.

Pepsin:

— s. Harn 68, 157.

 Salzsäure und, therapeutischer Wert 19, Supplement, 305.

- therapeutische Anwendung 6, 200; 11, 210. Pepsin:

— s. Verdauungspräparate 1, 234.

Pepsinabsonderungs.Magen 33,538. Pepsinbestimmung, Methoden der

64, 374.

- quantitative 64, 159.

Pepsinessenzen s. Verdauungspräparate 1, 234.

Pepsinum germanicum solubile s. Verdauungspräparate 1, 233.

— granulatum s. Verdauungspräparate 1, 234.

 optimum solubile s. Verdauungspräparate 1, 234.

pulverisatum s. Verdauungspräparate 1, 233.

Pepsinweine s. Verdauungspräparate 1, 234.

Pepdit-Stickstoff im Harn s. Leberdiagnostik, funktionelle 73, 131.

— im Harn Gravider 71, 261.

Pepton:

- Bestimmung des 11, 343.

 Nachweis 24, 560; Diazobenzolsulfonsäure als Reagens auf 7, 514.

— s. Sputum 13, 159.

Peptonausscheidung in Krankheiten 11, 342.

Peptoninjektionen, Blutkörperchen, weiße nach 57, 298, 299, 300. Peptonklystiere, Ernährung mit 12, 407; 13, 100, 107.

Peptonurie 8, 234; 9, 429; 24, 556.

— akute **9**, **433**.

- chronische 9, 459.

-- klinische Bedeutung 6, 413.

- toxigene 24, 598.

Percussion, Auskultation und, Lehrbuch der, von C. Gerhardt 17,490.

- s. Herzgrenzen 14, 1.

- s. Lungen-Milzgrenze 40, 244.

- s. Lungenperkussion 69, 205, 219.

s. Lungenspitzenperkussion 35, 491; 69,214; Goldscheidersche 70,57.

s. Magen 71, 206; Schwellenwertperkussion des Magens 67, 1.

- s. Nieren 16, l.

- s. Transsonanz 42, 81.

Percussionslehre, Beiträge zur 3,73. Percussionsschall, gedämpfter 7,632.

der Wirbelsäule, diagnostische Verwertung 60, 295.

Perforationsperitonitis 9, 209. Periarteriitis nodosa 64, 405.

— — Diagnose 64, 408.

— — Differentialdiagnose 64, 428.

— — Klinik der **64**, 418.

— — Therapie **64, 4**29.

Perichondritis laryngea 3, 217.

Perihepatitis serofibrinosa, Herzgeräusche bei 50, 482.

Perikardialverwachsung s. Herzbeutelverwachsung.

— im Kindesalter, Diagnose und Pathogenese 59, 1.

Perikarditis:

— adhäsive, Diagnose 71, 417.

- - Pulsus paradoxus bei 71, 414.

- exsudative, Lufteinlassen bei 71,

- Puls-Atemkurven bei 71, 411.

— s. Pneumonie, fibrinöse 36, 128.

— s. Pseudolebercirrhose 29, 385.

— s. Pyopericardium 23, 26.

traumatische 44, 436.

Perikardium, Sarkom des 75, 53.

Periostitis typhosa 83, 381.

Perisigmoiditis 66, 453.

Peristaltik:

— s. Kolonperistaltik 70, 376.

s. Nährklystiere 50, 336.

Peritonealsack, Flüssigkeitsansammlungen im, Diagnose 2, 702.

Peritoneum:

- s. Bauchfell.

— Erkrankungen des, von Nothnagel 28, 212; 31, 607.

— Hydrops inflammatorius 27, 12.

Peritonitis:

— Enteritis und 63, 236.

— gonorrhoische 39, 558; diffuse gonorrhoische 87, 81.

- Peptonurie bei 24, 577.

— Perforations- 9, 209.

- Phenolausscheidung bei 24, 551.

— Ruhr und 92, 88.

— suppurativa, Peptonausscheidung bei 11, 357, 361.

— tuberkulöse, Urobilinurie bei **59**, 382.

Perityphlitis:

— Behandlung, interne 36, 247.

— Hippursäurestoffwechsel bei

Per meation und die Anwendung ihrer Prinzipien zur Untersuchung und Behandlung des Magen-Darmkanals 65, 505.

Pernionen, Calciumtherapie 100, 6. Perspiratio insensibilis 12, 153.

— — Wasserzufuhr und 2, 44.

Perspiration s. Hautperspiration.

Perzeptionen, Grenzen der sprachlichen 60, 233.

Pest:

— Behandlung 70, 505.

 s. Biblisch - talmudische Pathologie und Therapie 45, 476.

— Klinisches 70, 491.

Pestbazillen s. Blut 70, 504.

Pestepidemie im Gouvernement Astrachan von A. Hirsch und M. Sommerbrodt 2, 205.

— in Hongkong 29, 383.

Pestkarbunkel 70, 500.

Petechial typhus s. Fleckfieber. Petechien s. Paratyphus A 85, 389. Petrénsche Kostform s. Diabetes mellitus 99, 40.

Pfeffer, Magenverdauung und 19, Supplement, 318.

Pflaster, Anwendung von, am Thorax 32, 433.

Phagocytentheorie, Metschnikoffsche 15, 1.

Phagocytose 19, 257; 67, 131.

— Antipyretika und 67, 242.

Pharmakologie, Lehrbuch der, von E. Poulsson 70, 182.

Pharmakotherapie, Jahresbericht 10, 198.

Pharynx:

— Krankheiten des 2, 478.

— s. Lymphangioma cavernosum 62, 419.

— Mycosis leptothricia 7, 358.

— Phlegmone, primäre akute infektiöse 62, 397.

Phenacetin s. Phagocytose 67, 242. Phenol bei Diabetes 48, 274.

Phenolausscheidung bei Krankheiten 24, 543.

Phenolsulfophthaleinprobe zur Funktionsprüfung der Nieren 79,513. Phenylhydracin, Zuckernachweis mittels 11, 20. Phenylhydra cina nä mie, Katalaseindex der roten Blutkörperchen bei 92, 9.

Phenylhydracintherapie, Leberschädigung durch 100, 777.

Phenylhydracinvergiftung:

— s. Anämien, experimentelle chronische 92, 490.

Pneumonie, hämoglobinämische fibrinöse bei 41, 91.

Phlebitis, gonorrhoische 83, 1.

Phlegmone, primäre akute infektiöse des Pharvnx 62, 397.

Phlegmonen, multiple s. Septische Erkrankungen 2, 439.

Phloretin, Zuckerausscheidung nach Zufuhr von 16, 442.

Phloridzin:

— Eiweißumsatz und 14, 415.

 Glykogengehalt der Leber und der Muskeln nach Zufuhr von 16, 434.

 Harn bei gleichzeitiger Zufuhr von Chloralhydrat und 16, 443.

- Zuckerausscheidung nach Zufuhr von 14, 408, 412; 16, 431.

Phloridzindiabetes 16, 444.

— Fettleber bei 28, 256; 36, 232.

Phloridzinvergiftung, Eiweißstoffwechsel bei 61, 186.

Phloridzinwirkung bei schilddrüsenlosen Hunden 66, 15. Phloroglucin bei Diabetes 48, 440.

Phonationserscheinungen, intercostale 42, 324.

Phonoskop, Registrierung von Herztönen und Herzgeräuschen mittels des 73, 240.

Phosphate, Ausscheidung in den Nieren 81, 26.

— s. Salzstoffwechsel.

Phosphaturie, Urotropin bei 38, 412. Phosphor:

— Herzmuskulatur und 74, 463.

Kalkstoffwechsel und 67, 454.

— Pflanzen-, Blutbestand und 80, 68. Phosphorbehandlung:

— s. Akromegalie, Stoffwechsel bei 43,

336.

— s. Osteomalacie 22, 265.

— s. Rachitis 7, 36, 93; 67, 454.,

Phosphorlebertran bei Rachitis 68, 94; 69, 435.

Phosphorsa ure Salze, Nieren und 60, 494.

Phosphorsäureausscheidung:

— s. Gicht 29, 515.

— s. Pankreatitis, chronische 78, 126. Phosphorsäurestoffwechsel 27, 446; 49, 377; 67, 288, 307.

- nucleinhaltigeNahrung und 35.171.

- s. Säuglingsalter 36, 49.

Phosphorvergiftung 14, 479.

- akute 34, 435.

— Blut bei 23, 203; 92, 423.

- Eiweißstoffwechsel bei 61, 180.

— Gastroadenitis bei 83, 149.

— Haut- und Knochengangrän, periphere symmetrische bei 83, 149.

- Knochenmark bei 40, 443.

- Leberatrophie, akute gelbe und 92, 406.

— Peptonurie bei 24, 562, 597.

- Phenolausscheidung bei 24, 553.

— Polyglobulie bei **55**, 123, 127.

 stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 26;
 50, 247.

Phthisiker:

Eiweißstoffwechsel bei fieberlosen
 61, 179.

 Stoffwechsel der Mineralbestandteile bei 50, 432.

Phthisis pulmonum, Diazoreaktion 5, 285.

— in den Gefängnissen 6, 511. Physikalische Therapies. Gelenkaffektionen, chronische 48, 339.

Physikalische Untersuchungsmethoden, Lehrbuch der, von H. Eichhorst 4, 314.

Physiologie:

- Ergebnisse der, von L. Asher und K. Spiro (1. Jahrg.) 47, 515.

— Lehrbuch der, von L. Landois 23, 183; von Landois - Rosemann 99, 548.

pathologische von L. Krehl 35, 580;
 Lehrbuch der pathologischen,
 von R. Lüdke und C. R.
 Schlayer 97, 480.

Physostigmin:

— eosinophile Zellen und 76, 85.

— Injektionen, Herzbigeminie und 90, 421.

Physostigminum salicylicum und sulfuricum, Anwendung 6, 493.

Pigmentation bei Addisonscher Krankheit 69, 405.

Pigmentgehalt der Haut, Nervensystem und 81, 182.

Pigmentierung:

s. Hautpigmentierung.

Lymphogranuloma tuberculosum und 85, 134.

Pikrinsäureverbindungen **95**, 63. Pikrinsäurevergiftung **22**, 210. Pikrotoxin:

- Amylenhydrat und 24, 406.

— Körpertemperatur und 25, 20, 36; 78, 283.

Pilocarpin 3, 203.

- Albuminurie nach 97, 408.

 Albuminurie, orthotische und 97, 408.

— s. Blut 71, 31, 32; 95, 109, 122.

- s. Blut, Leukocyten 92, 252.

Blutalkalescenz und 30, 348.

- Blutbild, eosinophiles und 100, 286.

- bei Diabetes 48, 486.

- eosinophile Zellen und 76, 81.

- s. Hämophilie 17, Supplement, 193.

— s. Hypertension, essentielle 100, 712.

Körpertemperatur und 78, 283.
bei Leukämie 50, 55.

Magensaftsekretion und 37, 381; 38, 160; 40, 255; 41, 496; 83, 400.

 Nervensystem, vegetatives und 81, 58.

- - Wirkung 83, 396.

Pilocarpinum muriaticum gegen Wassersucht bei Nephritis scarlatinosa 2, 552.

Pilze in Arzneien 3, 221.

Pilzvergiftungen 75, 455.

Augenmuskellähmungen und 32,
 Supplement-Heft, 103.

Piperazin bei Diabetes 48, 445.

— harnsäurelösende Wirkung 40, 331.

Pituglandol s. Diabetes insipidus 96, 470 ff.

Pituitrin:

- s. Purinstoffwechsel 80, 456.

- Stoffwechsel und 97, 335.

 Wasserwechsel bei Diabetikern unter der Wirkung von 100, 458. Pituitrinum glandulare, Blut nach Injektion von 71, 39.

— infundibulare, Blut nach Injektion von 71, 36.

— — Wirkung des 72, 149.

Placenta, Durchlässigkeit für Isohämagglutinine 99, 524.

Plage der Philister s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 478.

Plantarreflex 57, 103.

Plas modio phora brassica s. Myxomyceten-Geschwülste 47, 199.

Plasmoptyse 78, 200.

Plethora, hydrämische 60, 460.

s. Status plethoricus.

Plethysmographie 85, 174; 87, 39.

— Anwendung der 85, 192.

— Funktionsprüfung der Arterien 75, 93.

Klinik der, bei Herzkrankheiten
 90. 235.

— s. Sympathektomie, cervicale **99,226**. Plethysmographische Kurve bei latentem Ödem **95**, 126.

Pleura, Empyeme nach primärer Erkrankung der 3, 117.

Pleuraempyeme:

Behandlung 10, 384; 17, 199; operative 21, 195.

- Heber-Drainage bei 18, 31, 481.

— intrapleuraler Druck bei 61, 407.

- metapneumonische 36, 125.

— Peptonausscheidung bei 11, 350, 361.

Pleuraergüsse, krebsige 4, 79.

Pleuraerkrankungen von C. Gerhardt 22, 314.

- Lungenvolumina und 70, 488.

Pleuraexsudate:

- Blut-, Zusammensetzung 23, 213.

— cholesterinhaltige 99, 391.

— eitrige, Behandlung 10, 384; s. Pleuraempyeme.

— Fettspaltungsvermögen 89, 71.

- mechanische Wirkung 55, 195.

 Mikroorganismen, pathogene und 18, 56.

— mikroskopische Untersuchung der geformten Bestandteile 20, 473.

- Mineralstoffgehalt 88, 1.

— Peptonurie und 24, 569, 598.

- Polypnoe nach Entleerung 35, 102.

Pleuraexsudate:

— Resorption der 64, 108.

- seröse, Behandlung 9, 471.

— Zucker in 3, 537.

Pleurahöhle:

chyloider Erguß 31, 423.

- s. Gasbildung, pathologische 24, 166.

- s. Hämothorax 84, 83.

 Knisterrasseln bei Vorhandensein von Flüssigkeit in der 36, 17.
 Pleuralflüssigkeit, Agglutinine in

99, 528.

Pleuraschwielen 76, 299.

Pleuratuber kulose, tumorartige 32, 363, 364.

Pleuraverwachsungen 76, 315.

Pleuritis:

abdominale Initialerscheinungen
 45, 448.

— Ätiologie 22, 23.

akute, Bakteriologie der 21, 363.

- Atemkurven bei 84, 389.

doppelseitige bei einseitigem
 Pneumothorax 2, 235.

- exsudative, Bronchialatmen bei 65, 221.

- - Symptom Baccelli bei 65, 233.

Urobilinurie bei 59, 382.

 extrapericardiale, Herzgeräusche bei 50, 482.

— Fieberverlauf bei 70, 25.

Myalgien und 41, 218.

Pneumonie und 36, 123; Differentialdiagnose 7, 335.

— pulsans 32, Supplement-Heft, 255.

— s. Septische Erkrankungen 2, 451.

seröse, Ätiologie 29, 440.

Sukkussionsschmerz, lumbaler bei
 79, 325.

 Thoraxzusammenschrumpfung nach, und Distomiasis 50, 134.

- Tuberkulose und 73, 460.

Pleuritische Bewegungsvorgänge 11, 303.

Pleuritisches (paravertebrales) Dreieck 60, 295.

Pleurometrie 1, 634.

Plexus brachialis, Lähmungen 4, 415, 637.

 coeliacus, Ausrottung des, Folgen der 17, 498.

- Plimmersche Körperchen s. Carci-Pneumonie: croupöse, Gravidität und 56, 214. nom 56, 81. Pneumatische Therapie 6, 90, 176; Harnsäureausscheidung bei 32.1. 13, 126, 307. Ikterus bei 73, 189, 207. Pneumatisches Kabinett s. Blut 75. Klinik der 96, 407. 126. meteorologische Verhältnisse Pneumatologie, pathologische des und 22, 547. Menschenblutes 31, 1, 279; 32, 31. Nieren bei 15, 420. Patellarreflexe bei 65, 69. Pneumaturie, Bacterium lactis aero-____ genes und 24, 130. Phenolausscheidung bei 24, 550. Sputum -Virulenzprüfungen im Pneumococciae bastardae 76, 423. Pneumococcus Fraenkel s. Meningi-Verlauf der 52, 422. tis cerebrospinalis 38, 46. stethographische Studien bei 84, Pneumokokken s. Bakteriämie 54, 407. Stoffwechselversuche an Rekon-Pneumokokkenendokarditis 75. valescenten 43, 104, 114. 153. Urobilinurie bei 59, 378; 73, 189. Pneumokokkeninfektion, experi-Verlauf der 32, Supplementmentelle, Kampher bei 82, 249. Heft, 291. Pneumonie: - s. Delirium tremens 19, Supplement, - abdominale Initialerscheinungen 45. Desquamativ-, subakute genuine akute croupöse, Pneumothorax nach mit interstitiellem und sub-10, 305. cutanem Emphysem 10, 310. — akute fibrinöse 25, 230. — s. Diabetes 6, 40. — Nierenveränderungen bei 25, eintägige 1, 630; 7, 222. 230, 265. Empyeme nach 3, 113. eosinophile Zellen im Blute bei atmosphärische Verhältnisse und 16, 23, 283. Extremitätengangrän, embolische - Blutbild, neutrophiles bei 63, 501; **64**, 172. nach 53, 35. fibrinöse, Behandlung 70, 171. - Blutuntersuchung, bakteriologische 68, 416. Blutkörperchen, farblose bei - Blutzellenarten, qualitatives Ver-70, 121, 148. halten sämtlicher weißer, bei der Blutviskosität bei 70, 155. 99, 337. Chlorstoffwechsel bei 70, 156. Chinininjektionen, subkutane Delirien bei 70, 168. 292; 89, 312. funktionelle Herzstörungen bei -- Chlorstoffwechsel bei 26, 349. · 68, 146. — Contusions- 5, 26. genuine fibrinöse, Ausgänge und croupöse, Aderlaß bei 53, 327, 328. Komplikationen der 36, 112. — — bakteriologische Untersuchungen Mikrococcen bei 11, 437. - s. Grippepneumonie. **65**, 53. - - Behandlung 82, 59.
- — Blut, Zusammensetzung 23, 207.
- Blutdruck bei 54, 401.
- — Calomel bei 9, 519.
- — Diazoreaktion 5, 285.
- — Distomiasis und 50, 134.
- — im Felde 82, 27.
- Gallenfarbstoff im Blutserum bei 74, 24.
- hämoglobinämische fibrinöse bei Phenylhydrazinvergiftung 41,91.
 - Hämogramm 100, 795.
- Histologie der croupösen und indurierenden 12, 24.
 - Hydrosolinjektionen bei 68, 477.
- infektiöse 6, 267; 7, 178, 642.
 - Influenza-, Röntgenbild 90, 345; Differentialdiagnose 90, 365.

Pneumonie:

- klinische Untersuchungen 63, 377.
- Knochenmark bei 40, 450.
- Konstitution und 96, 407.
- lobäre, Hämogramm, Schillingsches 97, 344.
- lobuläre, stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 50, 216.
- s. Lungenentzündung.
- Mikrococcen der 10, 426.
- Myelocyten im Blute bei 54, 516.
- Nephritis nach 3, 175.
- Oculomotoriuslähmung nach 22, 373.
- Peptonausscheidung bei 11, 352, 360.
- Peptonurie bei 24, 567, 598.
- Phthisis und 8, 592.
- Pleuritis und, Differentialdiagnose
 7, 335.
- Pulsfrequenz und Gefäßtonus nach 57, 411.
- in Rio de Janeiro 76, 423.
- Serumbehandlung 32, 196.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 47.
- traumatische 82, 28.
- Typhus und, Differentialdiagnose
 34, 46.
- Pneumoniecoccen, Sputumsepticămiecoccen und 10, 449.
- Pneumonomycosis aspergillina, operative Behandlung 56, 120.
- Pneumoperikard, Mediastino-Perikarditis, schwielige und, bei gleichzeitigem Pneumothorax 92, 236.
- Pneumothorax 23, 175; 45, 97; mit und ohne Flüssigkeitserguß 2,231.
- Atemkurven bei geschlossenem 84, 400.
- Behandlung 2, 245.
- einseitiger, doppelseitige Pleuritis bei 2, 235.
- gasanalytische Untersuchungen bei künstlichem 86, 258; Methodik 82, 199; klinische Untersuchungen 82, 209; Versuche zur Bestimmung des Pneumothoraxvolumens 82, 223.
- Heilung eines 21, 394.
- Lehre vom 29, 25.

Pneumothorax:

- Lungenvolumina und 70, 488.
- s. Pneumonie, akute croupöse 10, 305.
- s. Pyopneumothorax.
- Spontan-, gutartiger durch Ruptur von Spitzennarbenblasen 95, 1.
- Zwerchfelltiefstand bei 49, 439.
- Pneumotomie s. Lungenabsceß 16, 393.
- Pocken, Blutbild bei, diagnostischer Wert 86, 358.
- Contagium der 46, 1.
- Podagra s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie 45, 483.
- Poiseuillesches Gesetz s. Blut, Reibungswiderstand des 71, 421.
- Polience phalomy elitis, Muskelermüdbarkeit und 31, 93.
- Poliomyelitis 1, 387; 23, 494, 556; 24, 422; 100, 190.
- akute 23, 521; 63, 1.
- — Prognose 63, 362.
- anterior chronica, Histologie 37, 1.
- Differentialdiagnose 100, 190.
- subakute 23, 524.
- Neuritis, multiple der Alkoholisten, Differentialdiagnose
 11, 363.

Polyarthritis:

- akute, Blutuntersuchung, bakteriologische 68, 419.
- Blutgerinnung bei 79, 34, 35.
- rheumatica, Ätiologie 1, 229.
- — Benzoësäure bei 1, 243.
- Tonsillektomie bei 84, 180.

Polycythämie:

- Adrenalinblutbild und 95, 380.
- Blutviskosität bei 59, 311.
- Lebercirrhose bei, Ursache der 100, 777.
- Leberfunktion bei 95, 488.
- mit Milztumor und Zyanose 57, 215.
- Phenylhydrazinkur bei 100, 777.
- primäre, Symptomatologie und Therapie 84, 460.
- respiratorische Untersuchungen bei **92**, 442.
- rubra 60, 357.
- s. Erythrocytosis.
- s. Hyperglobulie.
- — Myelose, leukämische und 100, 498.

Polydipsie 23, 326. Polyglobulie s. Blut. Polymyositis 53, 169

Polymyositis 53, 162.

acuta 22, 600.
Ätiologie 22, 614.

— — Anatomie, pathologische 22, 617.

— — Diagnose 22, 622.

— — Symptomatologie 22, 619.

— — Therapie 22, 624.

— — Verlauf und Prognose 22, 623.

— acuta progressiva 12, 533.

haemorrhagica, Kohlenoxydvergiftung und 92, 43 ff.

— interstitialis 64, 377.

Polyneuritis:

- akute merkurielle 51, 458.

— alcoholica 32, Supplement-Heft, 278.

— bulbäre Symptome und 25, 161.

— Kohlenoxydvergiftung und 92, 43.

— Pathogenese 74, 324.

— recurrierende 32, Supplement-Heft, 223; 37, 96.

Polypnoe, paroxysmale 34, 89; 35, 91.

— — Behandlung 35, 121,

Polyposis intestinalis 55, 536.

Polyserositis rheumatica, Purinstoffwechsel bei 65, 21, 22.

Polyurie 5, 618; 6, 556; 23, 326.

s. Delirium tremens 19, Supplement,
 43.

experimentelle 87, 244.

Migrane und 87, 259.

reflektorische 55, 471.

Ponndorf-Impfung, Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit und 99,509.

Pons Vanali Gliome des 2,282

Pons Varoli, Gliome des 2, 282.

Präcipitine s. Verdauungsprodukte 51, 187.

Präcipitinogene Eigenschaft trypsinverdauten Rinderserums 59, 515. Pria pis mus bei Leukämie 14, 108; 28,

79. Probepunktionen, Wert der 7, 335,

353.

Prolacta (Kahlbaum) 79, 218 ff.

Propeptonurie 8, 216.

Prostata:

- Corpora amylacea der 16, 144.

 Klinik der Krankheiten der Harnblase und, von F. Guyon, bearbeitet von M. Mendelsohn 23, 185. Prostataamyloide 3, 295. Prostataconcretionen 16, 144. Prostatorrhöe 3, 287, 311. Proteine s. Bakteriengifte 20, 166. Proteininjektionen s. Werlhofsche Krankheit 95, 55 ff.

Proteinkörperinjektion, Blutbild nach 95, 115.

Proteinkörpertherapie 83, 79, 275. Proteinkörperwirkung, Schwefelund, Vergleich von 94, 256.

Proteintherapie von W. F. Petersen 96, 523; 99, 548.

Proteolytische Zellfermente s. Harn 68, 169.

Proteus, Mischinfektion mit, bei Diphtherie der Halsorgane 31, 567.

Proteus bacillen, Mischinfektion des Blutes mit Streptokokken und 57, 27.

Proteusinfektion, Mitagglutination von Typhusbacillen bei 57, 27.

Proton (Caseinpräparat) 49, 380.

Protonklystiere 49, 382, 390.

Protoplasma-Inaktivierung als Heilfaktor 95, 237.

Protozoen s. Carcinom 56, 70.

Protozoenkunde, Lehrbuch der, von F. Doflein 70, 182.

Protozoen pyelitis 84, 64; 86, 335.

— Differentialdiagnose 84, 77.

— Fieber bei 84, 65.

— Harnbefunde 84, 69.

 Häufigkeit und Provenienz der Erkrankung 84, 64.

— Kombinationen mit anderen Erkrankungen 84, 77.

- Krankheitssymptome 84, 66.

- Therapie 84, 79.

Pruritus cutaneus s. Lymphogranulomatosis 79, 490.

Psammosarkom, intramedulläres 35, 1.

Pseudobradycardien 53, 487.

Pseudobulbärparalyse 32, Supplement, 85.

 apoplektiforme, Nephritis, Arteriosklerose und 35, 499.

— s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 303.

Pseudochylöse Ergüsse 100, 521. Pseudolebercirrhose, pericarditische 29, 385. Pseudoleukämie 50, 56.

- Adrenalinblutbild und 95, 372.
- Blutkörperchen nach kalten Bädern bei 64, 202.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 295.
- Lehre von der 47, 235, 246.
- Leukämie und 52, 285.
- lymphatische, Röntgenbehandlung 67, 44.
- myeloide, Röntgenbehandlung 67, 45, 46.
- Nucleohiston im Harn bei 34, 53.
- Röntgentherapie 60, 27.
- Tuberkulose und 55, 130.
- Pseudomastzellen 52, 334.
- Pseudomuskelhypertrophie 12, 261.
- Pseudoneurosis traumatica und deren forensische Beurteilung 31, 148.

Pseudooesophagismus 71, 91. Pseudotuberkelbacillen 48, 250. Pseudotuberkulose 76, 349.

Pseudotyphus von Deli 71, 133.

Psoasschmerz, einseitiger 79, 321. Psychosen:

- Herdsymptome bei den zur Verblödung führenden 56, 49.
- s. Hirnhaemorrhagien 4, 639.
- s. Morphiumvergiftung, akute 14, 39.
- s. Pankreassteine 52, 177.
- Psychothera pie spastischer Zustände 99, 371.
- Ptomaine, von L. Brieger 10, 196.
 s. Cholin 10, 268.
- Ptyalin-Pepsin s. Verdauungspräparate 1, 233.
- Ptyalinum vegetabile s. Verdauungspräparate 1, 232.
- Ptyalinwirkung auf Nahrungsmittel 79, 225.
- Puerperalfieber 19, Supplement, 138.
- Diazoreaktion bei 10, 561.
- Digitalisbehandlung 86, 318.
- Puerperalsepsis, Endocarditis maligna bei 75, 152, 162.

Puerperium:

- Differentialleukocytenbild im 96, 391.
- normales, Peptonurie bei 24, 592, 603.

Pulmonalarterie:

- Endarteriitis, akute mykotische 54, 122.
- Sklerose der **65**, 14.
- Pulmonalinsuffizienz 23, 168.
- Pulmonalostium, Krankheiten des 21, 142.
- Puls:
- s. Amylenhydrat 24, 390.
- anakroter an der Arteria carotis und Arteria subclavia bei Aorteninsuffizienz 80, 488.
- Arbeit, körperliche und 94, 22.
 - Arhythmie, physiologische 75, 472.
- Arhythmien durch Überleitungsstörungen 75, 268.
- s. Armee-Gepäckmarsch 83, 197.
 - Atmung und 73, 119.
- s. Capillarpuls.
- s. Delirium tremens 19, Supplement, 34.
- Dikrotie, Amylnitrit und 70, 429.
- s. Aorteninsuffizienz **59**, 532; **61**, 121, 130, 533; **63**, 544; **64**, 253; **65**, 335; **66**, 189; **76**, 441.
- dikrotische Welle, Richtung der 66, 146.
- s. Diuretin 24, 315.
- doppeltschlägiger, seltenere Ursachen des 29, 324.
 - Energie des 73, 59.
- Fleckfieber und 82, 446.
- s. Höhensonne, künstliche 91, 184.
- inspiratorische Verkleinerung des 53, 112.
- Intermittieren des, regelmäßiges 37, 475.
- s. Kriegsnephritis 86, 235; 87, 409.
 - Lehre vom 100, 821.
- s. Leukämie 14, 91, 106.
 - Luftdruck und 33, 341; 34, 129, 189.
- s. Lymphogranuloma tuberculosum 85, 140.
- Messung des, von L. Waldenburg 1, 646.
- s. Natrium salicylicum 8, 248.
- s. Pankreassteinkolik 52, 169.
- s. Paratyphus A 85, 388.

Puls:

 Schallerscheinungen durch die Blutdruckmanschette 97, 413.

- s. Septische Erkrankungen 2, 401.

--- s. Sport 78, 151.

Stauungskurve des 71, 397.

- s. Strophantin 16, 119.

--- s. Thallin 10, 462.

-- s. Thyreoidin 72, 142.

unregelmäßiger **36**, 181; **37**, 475; **39**, 293; **44**, 218; **53**, 206, 234; **75**, 253.

Untersuchung des, von v. Frey 20, 571.

- s. Venenpuls.

 Weilsche Krankheit und 88, 464.
 Pulsbewegungen, Mikrophon bei der Auskultation von 23, 363.

Pulsdiagnostik:

- dynamische 73, 55, 386.

- energetische 72, 1.

— neue Wege in der 71, 390.

Pulsdifferenz als Funktionsprobe des Herzens 96, 236.

Pulsdruck:

- Arteriosklerose und 80, 401.

— Nephritis und 80, 401.

Pulsdynamische Studien bei Veränderungen der Aorta 85, 73.

Pulsfrequenz:

— Blutdruck und 54, 372.

-- Calcium und 100, 413.

-- Neurasthenie und 80, 208.

-- Rekordleute und 98, 487.

- Sauerstoffbäder und 57, 401.

- s. Training.

Pulsus alternans 37, 125; 44, 218; 68, 249.

— bigeminus 37, 124; 53, 292, 475.

— intermittens 36, 183.

-- Extrasystole und 36, 183.

- irregularis perpetuus 88, 429.

-- paradoxus 53, 112; 71, 406; 81, 450.

— s. Perikarditis, adhäsive 71,

--- pseudoalternans 68, 251.

— respiratione irregularis 75, 255.

Pulsverlangsamung:

— s. Adams-Stokessche Krankheit 47, 321.

s. Bradycardie.

Pulswelle, Fortpflanzungsgeschwindigkeit der 73, 124; bei vaskulärer Hypertonie 73, 125.

Pulswellen, Arbeitswert der 73, 126.
Puls- und Herzwellen, mikrophonische Untersuchung der 37, 199.

Pulszelerität, Coeffizient der 65, 73. Pupillen, "springende" 60, 377.

Pupillendifferenz: Häufigkeit und klinische Bedeutung 49, 61.

Pupillenreaktion, paradoxe bei Tabes dorsalis 65, 210.

Purinkörperausscheidung 55, 305. Purinkörperdiurese 98, 6.

Purinstoffwechsel 65, 19.

-- s. Anämie, perniziöse 49, 310.

 Arthritiden, nichtgichtische chronische und 92, 381.

— endokrine Drüsen und 80, 456.

— Fieber und 68, 295.

Radiumemanation und 71, 304.

 Reizwirkung der Nahrung im 95, 170.

Purpura:

Erythema nodosum und 60, 383.

— fulminans 58, 163.

— haemorrhagica 18, 517. — — Ätiologie 18, 521.

— — Therapie 18, 525.

- thrombolytische 87, 133; 88, 155.

— s. Typhus abdominalis 61, 196.

— variolosa 91, 229.

Purpuraerkrankungen 58, 163.

Pyaemie, Knochenmark bei 40, 447.

— occulte 4, 558.

Pyelitis, Bacterium coli und 59, 481.

— Protozoen- 84, 64; 86, 335.

Pyelonephritis 3, 186.

— Schwangerschaft und 2, 186.

Pylorospasmus:

— s. Duodenalgeschwür 72, 537.

Pylorus, Innervation des 20, 285.

Pylorusstenose:

Behandlung 28, 10.

— Diagnose 28, 10.

- s. Ischochymie 35, 418.

Ölbehandlung bei 52, 110, 121.

Pyopericardium, Incision und Drainage bei 23, 26.

Pyopneumothorax:

— Decubitus und 24, 180.

- Erzeugung von 24, 166.

Pyopneumothorax:

- Lungenfistel bei, Diagnose 1, 536.
- Phenolausscheidung bei 24, 543.
- subphrenicus 1, 320; 24, 171.
- Pyramidenbahn, motorische Funktion und 48, 10.

Pyramidon 32, 569.

- Antipyreticum 45, 58, 86; s. Fieber, periodisches 85, 300.
- Ausscheidung im Harn 62, 77.
- chemischer Nachweis 62, 69.
- Nachweis in den Organen 62, 81.
- s. Phagozytose 67, 242.
- Struktur 62, 63.
- Wirkung **62**, 90.

Pyrazolonderivate 62, 57.

Pyrodinvergiftung:

- Eiweißstoffwechsel bei 61, 185.
- Stoffwechsel bei 17, Supplement, 239. Pyrogallolanämie 97, 26.

Pyrogallussäure:

- bei Hautkrankheiten 1, 631.
- Vergiftung durch 6, 325.
- Wirkung der 1, 88.
- Pyrogenetisches Reaktionsvermögen als konstitutionelles Merkzeichen 85, 303.
- Quarzlichtbestrahlung, histologische Untersuchungen 89, 42.
- Quassiaholz, Magenfunktion und 14, 182.
- Quebrachorinde, Alkaloïde der, Wirkungen 8, 471.
- Quebrachotinktur bei Dyspnoe 14, 87, 144.
- Quecksilber, Ausscheidung des 7, 80. Quecksilberbehandlung:
- s. Akromegalie 32, Supplementheft, 210.
- Polyneuritis nach 51, 458.
- Speichelfluß nach 51, 461.
- Temperatursteigerung nach 51,462. Quecksilberdiurese, Experimen-

telles zur Theorie der 14, 170.

Quecksilberexantheme 51, 439.

Quecksilberidiosynkrasie 51, 439. Quecksilberschmierkuren undihre

Einwirkung auf die Harnorgane 58, 481.

— Stoffumsatz und 60, 217.

Quincke, Heinrich (Gedenkrede) 96, 1.

Rachenorgane, Erkrankung der, septische Infektion und 13, 14.

Rachitis:

- Behandlung mit Lebertran, Phosphor und Kalk 68, 94.
- s. Knochenverkrümmungen 100, 735.
- Pathologie 5, 630.
- Phosphorbehandlung 7, 36, 93; 67, 454.
- Phosphorlebertran bei 69, 435.
- Spät- 91, 120.
- Osteomalacie und 95, 456.
- Stoffwechsel der anorganischen Salze 57, 169.
- tarda 48, 120.

Radioaktive Substanzen:

- — Blutharnsäure bei Gicht nach Behandlung mit 78, 266.
- Harnsäurestoffwechsel nach 86,
 49.

Radioaktivität der Mineralwässer, physiologische Bedeutung 58, 235.

Radiographie bei multiplem Myelom 54, 73.

Radiologie s. Herz 86, 64.

— médicale von Ch. Bouchard 52, 557.

Radiumbehandlung bei Carcinom 63, 515.

Radiumbestrahlung:

- histologische Untersuchungen 89, 42.
- Kohlensäurespannung des venösen Blutes nach 78, 518.

Radiumemanation:

- Atmosphäre, wechselnder Gehalt an 71, 338.
- s. Blut 73, 298.
- Mononatriumurat und 71, 322.
- Purinstoffwechsel und 71, 304.

Radix Gentianae, Magenfunktion und 14, 182.

Rasselgeräusche s. Lungenspitzen 73, 169.

Rassel- und Reibegeräusche, physikalische und klinische Betrachtungen **65**, 453.

Rauschbrand 2, 441, 446.

Raynaudsche Krankheit, Calciumtherapie 100, 4.

Reaktionsfieber, Theoriedes 82, 278. Recept-Taschenbuch von O. Liebreich und A. Langgaard 10, 574. Reconvalescenten, Stoffwechselversuche an 43, 86.

Reconvalescentenpflege, öffentliche von P. Güterbock 5, 140.

Reconvalescenz akut fieberhafter Krankheiten, Bradycardie in der 17, 240, 283.

Recurrens:

- Blutdruck bei 5, 363.
- s. Febris recurrens.
- Hautperspiration bei 5, 363.
- s. Rückfallfieber.
- Wärmeverlust bei 5, 363.

Recurrenslähmung:

- s. Aortenaneurysma **42**, 235, 255, 273.
- einseitige **43**, 160.
- funktionelle 61, 243.

Reflexe:

- Aschnerscher bei Rekordleuten 98,
 493; s. Training.
- Auslösung von, durch Summation elektrischer Hautreize 23, 175.
- Babinskischer 68, 54.
- -- Fingerbeugereflex 68, 54.
- Gehirnverletzungen und 3, 138.
- s. Plantarreflex 57, 103.
- bei Schlafenden 1, 358.

Regeneration:

- s. Blut 3, 411; 32, 335; 75, 367.
- s. Rückenmark 1, 284.

Reiskrankheit 100, 165.

Reiztherapie und quantitative Messung der Reizstärke an der roten Blutzelle 100, 10.

- unspezifische, klinische Bedeutung der 100, 32.
- -- s. Malariabehandlung der Paralytiker 100, 742.

Reizwirkung der Nahrung im Purinstoffwechsel 95, 170.

Reservekraft, physiologische 17, Supplement, 1.

Residualluft, Bestimmung 1, 27; 7,

Resistenz gegenüber Giften bekannter chemischer Konstitution 73, 175. Resorcin:

- Ausscheidung durch die Lungen 71,

Resorcin:

- therapeutische Wirksamkeit 5, 146; bei Magenleiden 2, 297.

Resorption:

- Arzneimittel in Lanolinsalben 12, 276.
- s. Darm 41, 292; 47, 475.
- s. Eisen 99, 454.
- s. Fettresorption.
- s. Gewebe 53, 338.
- s. Harnblase 32, 12.
- s. Lungen 8, 293.
- s. Magen, Apepsia gastrica 41, 284.
- s. Mastdarmschleimhaut 4, 402.
- s. Nahrung 15, 183.
 - s. Stärke 72, 257.

Resorptionsfieber s. Infektionskrankheiten 70, 21.

Respiration:

- s. Amylenhydrat 24, 386.
- s. Atmung.
- Atropin und 23, 174.
- s. Basedowsche Krankheit 36, 215.
- Blutdruck und 70, 47, 358.
 - Gicht und 36, 415.
- Herzgröße und 70, 47, 358.
- s. Herzkrankheiten 75, 33.
- intermittierende periodische 19,
 318.
- normale 84, 384.
- Herzgröße und Herzlage bei, röntgenkinematographische Studien 72, 310.
- Respirationsapparat, Krankheiten des, lokale Behandlung 13, 117, 286.
- Krankheiten des, Pathologie und Therapie der, von A. Fraenkel 17, 490.
- Respirations kammer, Jaquetsche 99, 52, 70.
- Respirations-, Reserve- und Complementärluft, Bestimmung 1, 27.
- Respirationsmuskeln, Krämpfe der 6, 550.

Respirationsorgane:

- Krankheiten der, Bradycardie bei 17. 253.
- s. Septische Erkrankungen 2, 450. Respirationsuntersuchungen:
- s. Polycythämie 92, 442.
- s. Schilddrüsenpräparate 33, 270.

Respirationsversuche:

- an diabetischen Menschen 56, 83.
- an Myxödemkranken 52, 235.
- s. Stoffwechsel, Pathologie des 33, 258.

Respiratorischer Gaswechsel:

- — Anämie und **22,** 457, 573; **30,** 41.
- — Carcinomkachexie und 22, 465, 573.
- — Fieber und 18, 160.
- — Leukämie und 22, 462, 573.
- — Thyreoideapräparate und 30, 41.
- Respiratorischer Stoffwechsel:
- s. Diabetes mellitus 19, Supplement, 101.
- — bei Fettsucht 65, 425.
- — eines Phthisikers während des Nachtschweißes 66, 241.

Reststickstoffbestimmung zur Funktionsprüfung der Nieren 79, 525. Retina:

- s. Netzhaut.
- Rothsche Flecke der 2, 413, 416. Retinalblutungen:
- Lebererkrankungen und 5, 55, 151.
- s. Septische Erkrankungen 2, 413.

Retinitis haemorrhagica's. Neuritis, multiple 24, 10.

Rettungs- und Krankenbeförderungswesen im Deutschen Reiche 64, 192.

Rezidive:

- s. Infektionskrankheiten 70, 21.
- s. Paratyphus A 85, 390.
- s. Weilsche Krankheit 88, 467.
- Wesen und Genese der 77, 160.

Rheumatische Disposition 74, 57. Rheumatismus 32, 91.

- akuter, Fieber bei 19, 1.
- chronischer, Fieber bei 19, 13.
- latenter 74, 57.
- Rhinitis fibrinosa mit Diphtheriebacillen 38, 486.
- Rhinologie, Handbuch der Laryngologie und, von P. Heymann 31, 382.
- Rhinos klerombacillen, Ozaenabacillen und, Identität mit Friedländerschen Bacillen 45, 133.
- Rhodan, physiologische Wirkung 100, 546, 547.
- Rhodangehalt des Harns 100, 546.
- des Speichels 100, 543.

Rhodankalium, Übergang in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus 4, 408.

Rhodankaliumbestimmungen 100, 550.

Rhodanverbindungen, Bedeutung der 59, 218.

Riesenwuchs:

- Akromegalie und 27, 103.
- hypophysärer, Herz und 90, 174.
- infantiler, Herz und 90, 174.

Rigiditas dorsalis myopathica Senator 50, 304.

Rinderserum, trypsinverdautes, präcipitinogene Eigenschaft 59, 515.

Ringkämpfe s. Sport 78, 172.

Rippe, abnorme Beweglichkeit der 10. bei Appendicitis 93, 372, 373.

Rippenatmung 32, 433.

Rizinusöl, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 54, 55.

Röntgenbestrahlung, histologische Untersuchungen 89, 42.

Röntgenbilder, Moment-, s. Herz 75, 45.

Röntgendiagnostik:

- Colitis ulcerosa 75, 486.
- Colonperistaltik 70, 376.
- Foramen ovale, offenes 61, 379.
- Herz 86, 64.Herz, Beweglichkeit des 40, 33.
- Herz, Lage und Größe des 43, 304.
- Herz, Lokalisation des linken Vorhofs 68, 440.
- Herzgröße, normale 72, 563.
- Herzgröße, sog. wahre 58, 353; 59, 111.
- Herzkrankheiten 49, 451.
- Influenzapneumonie **90**, 345; Differentialdiagnose **90**, 365.
- klinische, der inneren Erkrankungen von H. Assmann 95, 491.
- Knochenmarkstumoren, multiple primäre 46, 448, 475.
- Kreuzbein, Krebsgeschwulst 60, 349.
 Leukämie, Tumorbildungen 88, 28.
- Lungenperkussion und 69, 221.
- Lungenstreptotrichose 90, 294.
- Lungentuberkulose 96, 414.
- Magen, normaler 78, 309.
- Magencarcinom 78, 336.Magengeschwür 78, 312.

Röntgendiagnostik:

- Osteoarthropathie hypertrophiante
 84, 495.
- Pankreassteine 52, 382.
- --- Pneumothorax 45, 97.
- -- Rachitis 48, 122, 144.
- Serien-Röntgenaufnahmen bei bösartigen und gutartigen Magenund Duodenalläsionen 79, 371.
- Speiseröhre, Atonie 71, 91, 113.
- Zwerchfellatmung 49, 411.
- Zwerchfellhernie 62, 321.
- Zwerchfellähmung 59, 525, 528, 531.
- Röntgenkine matographische Studien über den Einfluß der normalen Respiration auf Herzgröße und Herzlage 72, 310.
- Röntgenologische Darstellung der Harnwege mit Kontrastmitteln 100, 815.

Röntgenstrahlen:

- Agglutination und 94, 459, 466.
- Arndt-Schulzsches Gesetz und 99, 264.
- Gewebe und 55, 512.
- Stoffwechselwirkung der 98, 50.

Röntgentherapie:

- Basedowsche Krankheit 71, 1.
- Blutkrankheiten 67, 31.
- Dosierungstafeln für die, von Fr. Voltz 93, 239.
- Interpolierung von Silberplatten **64,** 316, 521.
- --- Leukämie 60, 27; 68, 121; 72, 95; 75, 433; 100, 170.
- Leukämie, myeloide 88, 161.
- Lymphdrüsentuberkulose 63, 197.
- Mediastinaltumoren 73, 264.
- Polycythämie, primäre 84, 470.
- Pseudoleukämien 60, 27.
- Röntgentiefenbestrahlung, Thrombopenie, essentielle und 94, 360, 361.
- Roseola s. Paratyphus A 84, 481; 85, 388.

Röteln 10, 1.

- Blutbild bei 86, 373.
- Leukocyten bei 59, 444.

Rotz, chronischer 12, 191; 18, 559.

Rückenmark:

Alkoholismus, chronischer und 49,
 17.

Rückenmark:

- Anämie, perniziöse und 21, 25, 264; 22, 60.
- Cauda equina, Erkrankungen der 18, 547; 22, 245; Differentialdiagnose 30, 87.
- Centrum ciliospinale, Lokalisation des 37, 228, 243.
- Cobragift und 6, 346.
- Conus medullaris, Erkrankungen des 18, 547; Differentialdiagnose 30, 87; Hämatomyelie des 30, 87.
- Conus terminalis, Erkrankungen des
 22. 245.
- elektrische Erregbarkeit des 57, 99.
- Erkrankungen des, und der Medulla oblongata von E. v. Leyden und Goldscheider 29, 381; 32, 386.
- exzentrische Lagerung der langen Bahnen im 33, 55.
- Höhlenbildungen im 63, 339; 68, 60;
 und Meningomyelitis syphilitica
 34, 469.
- Körnchenzellen im 35, 29, 30.
- Krankheiten des, von Pierre Marie 28, 215.
- Lähmung, peripherische und 37, 228.
- Lateralsklerose, amyotrophische 25,
 326; s. Lateralsklerose.
- Lendenmarkgrau, Ausschaltung des 7, Supplement, 155.
- Querschnittserkrankung des Halsmarkes 35, 1.
- Regeneration und Degeneration des 1, 284.
- Segment, Bestimmung des betroffenen, bei Erkrankungen der unteren Halswirbel 18, 343.
- sensible Wurzeln des, Physiologie und Pathologie 67, 7.
- Sklerose, multiple s. Sklerose.
- Solitärtuberkel im 63, 220.
- Systemerkrankungen im 21, 1.
- Tuberkel 1, 375.
- vasomotorische Zentren des 7, 282.
- Vordersäulen, Funktion der grauen 2, 347.

Rückenmarksabsceß 16, 39.

Rückenmarkschorea 2, 343.

Rückenmarkshäute, Tumoren der 63, 31.

Rückenmarkskrankheiten:

- Carcinom und 31, 389.
- Diabetes mellitus und 30, 559.
- Hämatomyelie 13, 225; 30, 87; 31, 175; 65, 211.
- Patellarreflex bei 43, 239.
- Vorlesungen von Pierre Marie 22, 222.

Rückenmarkstumoren 59, 184; 63, 322

Rücken marksveränderungen, experimentelle nach Blutinjektionen 60, 157.

— nach Verschluß der Aorta abdominalis 58, 247.

Rückenmarksverletzungen, Degeneration, absteigende nach einseitigen Hirn- und 23, 174.

Rückenversteifung, muskuläre 50, 304

Rückfallfieber:

- Blutbild bei 93, 141.
- s. Febris recurrens.
- s. Recurrens.
- Reinfektion bei 72, 159.
- Spirochäten bei 93, 141.

Rückstauung bei Kaltreizen 64, 284. Ruhr:

- bacilläre, Ätiologie 91, 304.
- Bacillen, ätiologische Bedeutung der 51, 382.
- s. Bacillenruhr.
- Bakteriologie des Stuhles bei 86,
 202; Untersuchungstechnik 86,
 220.
- Blutserum, Agglutinationseigenschaften 51, 386.
- s. Darmerkrankungen, ruhrartige 88,
 55.
- Darmwandgangrän bei 92, 88.
- Epidemiologie 51, 395; und Klinik der 99, 195.
- Komplikationen, seltene 53, 321;
 54, 163.
- Peritonitis bei 92, 88.
- Untersuchungen über die 51, 365. Ruhrdarm:
- Aneurysmen, multiple falsche im 92, 89.
- atonische und Dilatationszustände des 92, 85.
- Colitis cystica und 92, 81.

Ruhrdiagnose, Agglutination und 88, 398.

Ruhrstämme, inagglutinable und atypische 86, 211.

Rumination 50, 113.

- s. Wiederkäuen.

Rumpfmuskulatur, Innervation, corticale der 23, 173.

Saccharin bei Gasbildung im Magen 21, 604.

- Wirkung des 40, 208.

Saccharinfrage 44, 481.

Saccharomyces s. Darmentleerungen 3, 277.

Saccharosolvol bei Diabetes 48, 476.

Sahlische Jodkalifibrinkapselmethode s. Magenkrankheiten 19, Supplement, 289.

Salicylpräparate bei Gicht 36, 363.

- s. Natrium salicylicum.

Salicylsäure:

- s. Acidum salicylicum.
- Ausscheidung mit dem Sputum 71, 237.
- s. Hippursäureausscheidung **42,** 380, 387.
- Resorption in Lanolinsalben 12, 284.
- therapeutische Anwendung gegen Balantidium coli 32, 431.

Salol bei perniziöser Anämie 31, 51 ff.

bei Diabetes 48, 436.

Salpetersäurevergiftung 14, 502.

Salvarsan:

— s. Silbersalvarsan.

Salvarsanbehandlung:

- endolumbale 95, 293.
- Leberveränderungen nach 76, 138.

Salvarsanikterus 84, 234; 88, 333.

Salzbrunner Kronenquelle, harnsäurelösende Wirkung 13, 593.

Salze, anorganische im Stoffwechsel des Organismus 57, 137.

Salzlösungen, konzentrierte, rote Blutkörperchen und 78, 476.

Salzsäure:

- s. Acidum hydrochloricum.
- s. Magensaft 1, 619.
- therapeutische Anwendung bei Magenkrankheiten 6, 200.

Salzsäurebestimmungen im Mageninhalt 32, 451; s. Mageninhalt.

Salzsäurebindung s. Verdauung, künstliche 21, 558.

Salzsäurevergiftung:

— Harnausscheidung bei 82, 70, 76.

- s. Oesophagus, Verätzung 57, 369.

Salzschlirfer Bonifaciusquelle, harnsäurelösende Wirkung 13, 594.

Salzstoffwechsel:

- s. Nephritis, chronische 51, 287.
- s. Nephritis, experimentelle 66, 169.
- s. Nierenwassersucht, experimentelle
 64, 329.

Samen, Komponenten des 3, 287.

Sammelforschung über Krankheiten 7, 316; Syphilis und ihre Behandlungsmethoden 13, 610; 14, 199.

Sanarthrit-Injektionen **94**, 250, 252, 255, 256.

Sandbäder, heiße, Anwendung 41, 222.

Sanitätswesen s. Militär-Sanitätswesen.

Santonin:

- Amylenhydrat und 25, 20, 45.
- Stoffwechsel und 17, Supplement, 7.
- temperaturerniedrigende Wirkung 24, 405; 25, 16.

Santoninvergiftung, Amylenhydrat bei 24, 405.

Sa ponin, hämatopoëtische Organe und 72, 231.

Saprophyten, säurefeste und Tuberkelbacillen 48, 250.

Sarkom:

- Hirnhautsarkom 60, 314.
- Knochenmark bei 40, 429, 438.
- -- Leukämie und **52**, 315.
- s. Lymphosarkom.
- -- s. Magensarkom.
- s. Nierengeschwülste 44, 15.
- s. Perikardium 75, 53.
- s. Psammosarkom 35, 1.

Sauerstoffaufnahmedurch die Haut 53, 403.

Sauerstoffbäder:

- Gefäßtonus und 57, 401.
- Pulsfrequenz und 57, 401.
- Sauerstoffbedürfnis des Organismus, von P. Ehrlich 9, 594.

- Sauerstoffinhalationen:
- s. Adams-Stokessche Krankheit 41, 373.
- s. Akromegalie, Stoffwechsel bei 43, 340.
- s. Blut, Viskosität 58, 203.
- s. Herzkrankheiten 34, 29.
- Leukämie und 14, 111, 136.
- Wert der 46, 337.
- Wirkung auf den Organismus 19, 270.

Sauerstoffmangelpolypnoe 72, 320.

Sa uerstoff verbrauch bei Einatmung sauerstoffarmer Luft 4, 391.

— intrapulmonaler 73, 342; 74, 347. Säuferskorbut 19, Supplement, 33.

Säuglinge:

- Darmkrankheiten der, Verhalten des Darmepithels bei 29, 1.
- s. Gehirn, Rindenfelder, motorische 45, 226.
- Nervenzellen magen- darmkranker
 36, 1.

Säuglingsalter:

- Kinderernährung im, und die Pflege von Mutter und Kind von Ph. Biedert 33, 382.
- s. Mageninhalt, gasförmiger 41, 108.
- Nieren, palpable und bewegliche im 62, 339.
- Phosphorstoffwechsel im **36**, 49. Säurevergiftung **34**, 419; **35**, 388.
- s. Acidose.
- Lehre von der 34, 419.

Scabies, Albuminurie bei 55, 549. Schädel:

- s. Akromegalie 27, 115; 84, 276.
- kranielle Geräusche 80, 515; 84, 22.

Schādelbasis, Verletzungen der, Diabetes insipidus nach 87, 260; s. Basis cranii.

Schädelgalvanisation 7, 284. Scharlach:

- Behandlung, Rekonvaleszentenserum 83, 41.
- unspezifische 97, 123.
- Blut bei **45**, 107, 201.
 - Blutbild, neutrophiles bei 63, 496;
 64, 171.
- Blutplättchen bei 96, 200.

Scharlach:

- Blutuntersuchungen, bakteriologische 54, 446.
- chirurgischer 31, 171.
- Chlorstoffwechsel und Körpergewicht im 67, 352.
- eosinophile Zellen im Blute bei
 23. 292.
- Gravidität und 56, 219.
- Heilserum gegen 32, 190.
- Masern und, Differentialdiagnose 45, 224.
- Milchdiät bei, und Körpergewichte 59, 340.
- Myelocyten im Blute bei 54, 522.
 - Nieren bei 15, 428.
- Oculomotoriuslähmung nach 22, 373.
- s. Synovitis.
- Übertragung durch Milch 49, 90.
- ungewöhnliche Erscheinungen 21, 393.
- Urobilinurie bei 59, 375.
- Wärmeverlust bei 5, 363.
- Wochenbett und 2, 433; 17, Supplement, 307.

Scharlachauslöschphänomen, Isohämagglutination und 99, 515. Scharlachdiphtherie 19, 539.

Scharlachnephritis 3, 172; 6, 565, 567; 7, 263; 18, 298; s. Nephritis.

Eiweißzufuhr bei 18, 75, 119.
 Schenkelbeuge s. Doppelton.
 Schienbeinschmerzen, Fünftagefieber und 89, 441.

Schilddrüse:

- Akromegalie und 84, 271, 281.
- Autolyse und 71, 369.
- Blutgerinnung und 71, 344.
- Diabetes und 66, 20.
- Erkrankungen der, von C. A. Ewald 30, 576.
- Exstirpation der 67, 383.
- Funktionsstörungen der, und Durchschnittsvolum der roten Blutkörperchen 100, 268.
- Kretinismus und 31, 380; s. Kretinismus, endemischer 52, 225; s.
 Kretinismus, sporadischer 52, 217.
- s. Myxödem.
- s. Myxoedema adultorum 52, 205.

Schilddrüse:

- Pathologie 71, 369.
 - Purinstoffwechsel und 80, 456.
- Stoffwechsel und 66, 2.
- Tetanie und 74, 164.
- Schilddrüsenfrage, Untersuchungen zur 33. 269.
- Schilddrüsenfunktion, Fibringehalt des Blutes und 71, 362.
- Schilddrüsenpräparate 52, 231.
- s. Degrasin-Tabletten 71, 73.
- Entfettungskuren durch 33, 308;
 41, 394; 58, 425.
- Fütterungsversuche mit 33, 270.
- s. Kretinismus, endemischer 52, 227.
- s. Kropf, endemischer 76, 115.
- s. Myxoedema adultorum 52, 207.
- Stoffumsatz und 60, 218.
- Wirkung der 33, 153.
- Schlaf s. Reflexe 1, 358.
- Schlafkrankheit, Kerndegeneration, fädige bei 78, 182.
- Schlafmittel s. Acetal 6, 492, 564.
- s. Amylenhydrat 24, 374.
- Schlammbäder, Blut und 30, 400. Schlangengift:
- Experimentelles 6, 332, 385.
- Vergiftung durch, Behandlung 6, 349, 385.

Schluckakt, normaler 71, 91.

Schlußfolgerungen, wissenschaftliche auf dem Gebiete der Heilkunde 50, 1.

Schmerzempfindung s. Rückenmark 1, 375.

Schmerzen:

- s. Gallenwege 96, 24.
- s. Herzerkrankungen 19, 209.
- s. Pankreascysten 51, 119.
- Schmerzzentralisierung, narkotisierende 79, 330.
- Schnupfen, Blutbild, neutrophiles bei 64, 173.
- Schock, anaphylaktischer, Calciumtherapie 100, 3.
- Schrecklähmung 2, 121.
- Schreibstörungen s. Spiegelschrift 27, 260.

Schrumpfniere:

 Alloxurkörper, Ausscheidung der 30, 200.

Schrumpfniere:

- arteriosklerotische, Ausscheidung körperfremder Stoffe bei 94, 350, 352.
- — Prognose 93, 441.
- Behandlung 53, 439.
- Blutdruck bei 96, 459.
- Blutuntersuchungen bei 57, 49, 59.
- funktionelle Untersuchungen 77, 269.
- genuine 78, 24, 51.
- Harnsäuregehalt des Blutes bei 87, 361.
- nicht entzündliche, Prognose 93, 438.
- sekundäre, Ausscheidung körperfremder Stoffe bei **94**, 349.
- Prognose bei 93, 436, 437.
- sekundär-lipoid-degenerative 78, 20, 51.
- tuberkulöse 78, 371.
- Wesen und Entstehung der 53, 437.
 Schultergürtel, Statik und Mechanik des, von S. Mollier 41, 498.
- Schüttelfröste s. Endocarditis maligna 75, 174.

Schwangerschaft:

- Albuminurie bei 2, 171; 11, 26.
- Anämie, perniziöse in der 79, 282.
- s. Blut 23, 246.
- s. Blut, Kohlensäurespannung 75,
 301; 78, 516.
- Diabetes und 78, 444.
- s. Erbrechen 12, 443.
- -- Gaswechsel in der 60, 207.
- s. Gravidität.
- s. Harn 71, 261.
- Hydrops bei 11, 26.
- Komplikation mit chronischer Herzkrankheit 23, 1.
- Lungenvolumina und 70, 487.
- s. Morbus Brightii.
- s. Nephritis 2, 185, 186.
- s. Pyelonephritis 2, 186.
- -- Serumdiagnose 72, 505.

Schwangerschaftsdiabetes:

- Prognose 78, 450.
- Therapie 78, 451.
- Schwangerschaftsglykosurie 78, 413, 488; 100, 659, 660 ff.
- Schwangerschaftsniere 2, 173, 685; 11, 30.
- Behandlung 2, 696.

Schwefel:

- Ausscheidung des, in pathologischen Zuständen 36, 281.
- neutraler, Ausscheidung 34, 263.
- Wirkung parenteral verabfolgten 94, 237.

Schwefelsaure Salze s. Salzstoffwechsel.

Schwefelsäurevergiftung 14, 490.

- Harn nach 6, 478.
- Magenektasie nach 11, 198.

Schweiß:

- s. Lymphogranuloma tuberculosum
 85, 140.
 - s. Tabes dorsalis 76, 247.

Schweißabsonderung:

- s. Adams-Stokessche Krankheit 47, 330, 335.
- Fehlen der 94, 317.
- Temperatur und 26, 536.

Schweißdrüsen, Absonderungsdruck der 23, 309.

Schweißdrüsennerven s. Tetanie 74, 145.

Schweißfriesel 62, 21.

- Ätiologie 62, 27, 43.
- Anatomie, pathologische 62, 22, 35.
- Epidemiologie 62, 29.
- s. Miliaria epidemica 59, 542.

Schweißsekretion:

- Perspiratio insensibilis und 12, 165.
- Sympathektomie, cervicale und 99, 217.

Schwertschlucker, oesophagoskopische Untersuchung eines 50, 108. Schwimmalbuminurie 86, 345.

Schwitzbäder, Magensaftsekretion und 38, 145.

Schwitzen:

- Blutfülle der Haut und 21, 81.
- s. Blutuntersuchungen 21, 463.
- künstliches, Magensaftsekretion und 42, 106, 341.

Scirrhus mammae und Adenocarcinoma nasi bei derselben Kranken 49, 146.

Scleren, blaue und abnorme Knochenbrüchigkeit 97, 43.

Seebäder, Wirkungsweise der 17, Supplement, 257.

Segmentinnervation des menschlichen Körpers 53, 52.

Sehhügelerkrankungen s. Gehirn. Sehnen-Muskelumpflanzung s. Nervenlähmungen, peripherische 38, 433.

Sehnenphänomene: Neuritis, multiple der Alkoholisten 11, 374.

Sehnenreflexe 35, 15, 32; bei sekundärer Degeneration der corticomuskulären Leitungsbahnen 2, 332.

s. Hemiplegie, cerebrale 5, 89.

- Nierenentzündung und 50, 257.

- s. Tetanie 74, 139.

 Zeitmessung und graphische Darstellung der 4, 179.

Sehnerv, Arteriosklerose und 24, 426. Sehnervenentzündung, akute retrobulbäre bei Myelitis 85, 435.

Sehorgan:

Alkoholismus und 19, Supplement, 21.

s. Septische Erkrankungen 2, 411.
 Sehstörungen nach Blutverlusten 5, 200, 634.

Sekrete, Exkrete und, Wechselbeziehungen zwischen 12, 114.

Sekretion, innere, von A. Weil **92**, 280.

Selbstinfektion s. Coma dyspepticum 7, Supplement, 81.

durch abnorme Zersetzungsvorgänge
 235.

Seliwanoffsche Reaktion 47, 185. Senkschrift 27, 260, 281; 28, 381.

Sennes blätter, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 51.

Sensibilisierung, stomachale und rectale 100, 309.

Sensibilität s. Hautsensibilität 74, 270; 75, 1.

Sensibilitätsbezirke, spinale der Haut, Struktur 84, 333; Topographie 85, 1.

Sensibilitätsprüfungen, Methodik der 9, 174.

Sensibilitätsstörungen:

Alkoholismus und 19, Supplement, 20.

- s. Beri-Beri 35, 285.

Herpes zoster und 63, 91.

Sepsis 19, Supplement, 122.

— Arten der 19, Supplement, 138.

Sepsis:

— s. Bacterium coli **59**, 487.

bakterielle Ursache der 19, Supplement, 137.

Blut bei 19, Supplement, 150.

- chirurgische 19, Supplement, 138.

Diagnostik 19, Supplement, 136.
 eosinophile Zellen im Blute bei

- eosinophile Zellen im Blute in 23, 285.

experimentelle 19, Supplement,
 123.

Formen von 19, Supplement, 151.

— Hämogramm, Schillingsches 97, 346; 100, 791.

— s. Ikterus **92**, 140.

Knochenmark bei 40, 447.

-- lenta 87, 44.

s. Nephritis 3, 184.

Nieren bei 15, 427.

- Peptonurie bei 24, 586.

Prognose 19, Supplement, 151.

Prophylaxe 19, Supplement, 152.

— s. Puerperalfieber 19, Supplement, 138.

Rachenorgane, Erkrankung der 13,

14.

Terminologie 54, 446.
Tonsillektomie und 84, 168.

Septicămie:

Blutuntersuchung, bakteriologische 68, 424.

- Hydrosolinjektionen bei 68, 501.

Misch- 70, 319.

Myocarditis und 5, 149.

— s. Sputumsepticämie 10, 402.

Septische Erkrankungen 2, 378, 558, 600.

Sera, Antihämolysine normaler 47, 282. Seröse Flüssigkeiten:

— Alkalescenz der 7, Supplement, 32.

— — Urobilin in **59**, 409.

Häute, Tuberkulose der 13, 174.

Serum, antitoxisches gegen das Typhusgift 28, 328.

Serumbehandlung:

- Antistreptokokkenserum 50, 145.

— Flecktyphus 93, 296.

— Gelenkrheumatismus 47, 109.

Hämophilie 85, 364.

- Masern 30, 312.

— Pest 70, 505, 506.

Serumbehandlung:

- Pneumonie 32, 196.
- Rückfallfieber 56, 43.
- Scharlach 32, 190; 83, 41.
- Tetanus 30, 541; 37, 404; 50, 424.
- Typhus 32, 188.
- Weilsche Krankheit 88, 468.

Serumdiagnostik:

- Schwangerschaft 72, 505.
- Tuberkulose 72, 545.

Seuchen und Seuchenbekämpfung in Rußland 100, 203.

Sexualem pfindung, angeborene contrare 17, Supplement, 129.

Sexuelle Funktionen bei Myxoedema adultorum 52, 206.

Sigmoiditis 54, 475; 59, 78.

Silbersalvarsaninjektionen, Blutzuckergehalt nach 92, 196.

Sitzbäder, Blutverteilung und 64, 279.

Sjöqvistsche Methode zur quantitativen Bestimmung freier Salzsäure im Magensafte, Modifikation nach v. Jaksch 19, Supplement, 224.

Skarifikation s. Kriegsnephritis 86, 131.

Skatolfarbstoffe s. Harn.

Skelettveränderungen bei der Akromegalie 84, 290.

Skifahrer, Albuminurie bei 90, 54. Sklerodermie 64, 377.

— eosinophile Zellen im Blute bei 23,

272, 274.

— Gesichtsatrophie, progressive und

5, 485. Sklerom 61, 231.

Sklerose, laterale amyotrophische s. Lateralsklerose.

Sklerose, multiple 2, 46; 21, 390; 23, 547; des Hirns und Rückenmarks 2, 46.

- anatomischer Prozeß im Anfangsstadium der 30, 417.
- Diabetes mellitus und 55, 453.
- — Histologie **34,** 395, 405.
- --- Lues cerebrospinalis und 37, 209.
- Oculomotoriuslähmung bei 22. 378.
- — Pathologie **34**, 395.
- Skoda, Joseph, Nachruf 3, 559.

Skoliose, Spitzeninfiltration und, gleichzeitiges Vorkommen im Kindesalter 41, 137.

— s. Syringomyelie 49, 95.

Skopolamininjektionen, Babinskischer Reflex nach 59, 252.

Skorbut 100, 165.

- Blutbild bei 93, 346; 94, 21.
- Blutungen, spontane bei 91, 198.
 - infektiöse Krankheit 97, 169;
 Bekämpfung 97, 180.
- s. Spermin 26, 148.
 - Urobilinurie bei 93, 355.

Sodbrennen bei Ulcus ventriculi 59, 93.

Solitärtuberkel im Rückenmark 63, 220.

Soolbäder, Eiweißzerfall und 11, 511, 519.

Spanopnoes. Atmung 30, 1.

Sparteïnum sulfuricum, therapeutische Anwendung 12, 143; 16, 56.

Spasmophilie der Erwachsenen 77, 190.

S pastische Zustände, Calciumtherapie 100, 4.

— — Psychotherapie **99**, 371.

Speichel:

- Bromnachweis im 45, 440.
- s. Mundverdauung 21, 97.
- Rhodangehalt des 100, 543.

Speicheldiastase, Pankreasdiastase und 80, 329.

Speichel- und Tränendrüsenschwellungen, doppelseitige chronische 83, 358.

Speichelfluß:

- Pankreaskolik und **52**, 386.
- Quecksilberbehandlung und 51, 461.
 - s. Tetanie 74, 145.

Speichelsekretion s. Hormonal 75, 291.

Speiseröhre s. Oesophagus.

Spermakristalle 3, 287.

Spermin bei Adrenalin-Arterionekrose **64**, 483.

— Stoffumsatz und 26, 135.

Spermininjektionen, Blutalkalescenz und 30, 341, 345.

Sphygmobolometrie 72, 1, 214; 74, 230, 477.

```
Sporozoenkunde von v. Wasielew-
Sphygmoergographie 73, 126.
Sphygmograph 2, 654.
                                          ski 31, 610.
  Schreibvorrichtung 10, 193.
                                       Sport, Albuminurie und 90, 54.
Sphygmographie s. Sympathek-

    s. Armee-Gepäckmarsch.

   tomie, cervicale 99, 228.
                                       — s. Herz 96, 218.
Sphygmo- Kardioskop 58, 472.
                                            hygienische Bewertung des 78, 179.
Sphygmomanometer, Riva-Rocci-
                                            pathologische Physiologie des 78,
      sches 39, 377; s. Blutdruck-
                                               151.
      messungen 57, 125.

    s. Training.

                                       Sportliche Leistungen, Blutzucker

    transportabler 3, 534.

Sphygmophon 3, 150.
                                          und Reststickstoff bei 98, 96.
Sphygmotonograph 66, 90.
                                       Sportlicher Lauf, Wirkungen des 98,
Sphygmotonometer, Uskoffscher
                                       Sprache, Störungen der, von O. Berk-
   70. 444.
Spiegelschrift 27, 260; 28, 381.
                                          han 16, 402; Vorlesungen von H.
Spina bifida, von Wilh. Koch
                                          Gutzmann 22, 222.
                                       Sprachliche Perzeptionen s. Perzep-
         5, 478.
— Syringomyelie und 22, 104.
Spinale Hautbezirke s. Gefäßreaktion,
                                       Sprachstörungen:
      lokale 96, 349.

    Affekte und 57, 385.

    Lokalisation der motorischen Funk-

                                       — hysterische 57, 392.
                                       — Parasigmatismus nasalis 27, 459.
      tionen 57, 91.

    Sensibilitätsbezirke der Haut, Struk-

                                       Spulwürmer s. Keklkopf 6, 495.
      tur der 84, 333; Topographie
                                       Sputum:
      85, 1.
                                            Alveolarepithelien im 100, 315.
Spinallähmung, akute, Pathogenese
                                            Asthmakristalle 9, 522.
   2. 698.
                                            Blutbeschaffenheit und 71, 255.
                                            Curschmannsche Spiralen 20, 477;
Spinallähmungen, transitorische
   39, 93.
                                               bei Asthma bronchiale 59, 29.
Spinalparalyse:
                                       — s. Distomum Ringeri 50, 122.
- akute aufsteigende 2, 273.
                                            Eiweißgehalt des 80, 360.
— — Ätiologie 32, 115.
                                            eosinophile Zellen im 20, 492.
— — Anatomie, pathologische 32,
                                          s. Ferment, proteolytisches.
            115.
                                            Fermentgehalt 16, 128.
— spastische 28, 362.
                                            Fibrin im 20, 490.
— syphilitische 26, 375.
                                            Lehre vom 13, 149.
— toxische 26, 375, 421.
                                            Lungenalveolarepithelien 3, 124;
Spirochäten s. Magensaft 92, 54.
                                                100, 315.

    Rückfallfieber und 93, 141.

                                          s. Lungencarcinom 32, 247.
Spirographische Untersuchungen an
                                          s. Lungengangrän 1, 228.
   Gesunden, Emphysematikern und
                                       - s. Lungenquetschung 3, 553.
   Asthmatikern 75, 15.
                                            Mastzellen im 20, 493, 500.
Splenektomie:
                                            Nuclein im, Bestimmung 13, 156.
     Anämie, perniziöse und 87, 188.
                                            Pepton im, Nachweis 13, 159.
- s. Bantische Krankheit 55, 289.
                                            -Septicamie, Mikroben der 10, 402.
— s. Milzexstirpation.
                                            specifisches Gewicht, Bestimmun-
Splenomegalia leucopenica 57, 233.
                                               gen 13, 152.
Spondylitis, tuberkulöse 65, 201.
                                            Spiralfäden, Asthma und 9, 522.
Spondylolisthese 7, Supplement,
                                            Spiral- und Zentralfäden im, Deu-
                                                tung der 9, 29.
Spontanbewegungen der unteren
                                            Stickstoffgehalt bei Lungengan-
   Extremitäten 34, 504, 515.
                                               grän 67, 204.
```

Sputum:

 Tuberkelbacillen, Nachweis mittels der Antiforminmethode 70, 86.

tuberkulöses, biochemische und chemische Eigenschaften 75,71.

Virulenzprüfungen im Verlauf der croupösen Pneumonie 52, 422.

Zellen im 100, 315.

Stahlkur s. Hämoglobin 4, 575.

Stalag mone, biologische und klinische Bedeutung 95, 433.

Staphylococcus:

 albus, Allgemeininfektion mit, als Ursache hämorrhagischer Diathesen 83, 350.

- s. Bakteriämie **54**, 423.

- s. Lungentuberkulose, Mischinfektion 33, 504.

pyogenes albus, fettspaltender56, 114.

 pyogenes flavus s. Bakterienkulturfiltratinjektionen
 57, 318, 319.

s. Bakterienreinkultur-Injektionen 57, 324, 325.

Staphylokokkenangina 22, 537. Staphylomykosen, Immunotherapie, unspezifische der 91, 315.

Stärke - Ausnützung s. Pancreatitis chronica 78, 130.

- Verdauung und Resorption roher 72, 257.

Statistik als Hilfsmittel wissenschaftlicher, namentlich therapeutischer Forschung 50, 8.

Status hypoplasticus, Blutgerinnung bei 79, 30.

- lymphaticus 81, 120.

— pluriglanduläre Erkrankung und 81, 124.

— plethoricus, Blutmenge bei **93**, 255, 275.

- thymico-lymphaticus, Addisonsche Krankheit und **90**, 272.

— — Herz und 90, 175.

-- Mikuliczscher Symptomenkomplex und 83, 363, 371.

Stauung:

— Biersche, Blutviskosität nach 59, 319.

- periphere s. Herzkrankheiten 12, 303.

Stauungshyperämie s. Lungen 27, 151.

- Behandlung, Gelenkrheumatismus, akuter 64, 125.

Stauungsikterus, Galaktosurie und 80, 181.

Stauungsleber, Galaktosurie und 80, 184.

Stauungsniere 15, 417.

Stauungspapille, diagnostische Bedeutung 28, 28.

Steinbildung 16, 144.

- Studien über 9, 323.

Stenokardie, Mitralfehler und 97, 110. Sterblichkeit:

- s. Lungentuberkulose 22, 317.

- s. Mortalität.

s. Tuberkulose 22, 317.

Stereochemie s. Methylglykoside 55, 242.

Stethographische Studien 84, 378. Stickstoffausscheidung:

— s. Diabetes mellitus 22, 225; 32, 557.

- s. Narkose **65**, 245, 266.

- s. Pancreatitis chronica 78, 125.

Stickstoffgehalt s. Blutzellen, rote 24, 429.

Stickstoffwechsel, Dursten und 92, 208.

Stimmbänder, Bewegungsstörungen der 30, 203.

Stimme s. Brust- und Falsettstimme 62, 241.

Stimmritzen krampfhusten 6, 276. Stoffwechsel:

- s. Abkühlung 43, 377.

- s. Addisonsche Krankheit 69, 393.

Akromegalie und 43, 336; 65, 6;
 84, 277, 280, 286.

Alkalien und 22, 43.

— Alkohol und 2, 1.

Amylenhydrat und 24, 407.

s. Anämie, perniziöse 34, 265, 286;40, 165; 100, 802.

- s. Analgen 28, 154.

s. Apepsia gastrica 41, 280, 304.

- s. Bantische Krankheit 55, 289.

s. Basedowsche Krankheit 36, 211;59, 233.

- s. Blutstoffwechsel.

- s. Carcinom 16, 496; 33, 385; 43, 142

s. Chloride.

Stoffwechsel:

- Chloroformnarkose und 18, 469.
- s. Chlorose 33, 385.
- s. Chlorstoffwechsel.
- --- s. Cholesterinstoffwechsel.
- s. Diabetes insipidus 61, 1.
- s. Diabetes mellitus 34, 59; 39, 397;
 43, 225; 72, 575.
- s. Eisenstoffwechsel 68, 303; 79, 49.
- s. Eiweißstoffwechsel 44, 22.
- s. Eiweißzerfall.
- s. Entfettungskuren 23, 113.
- Epilepsie und 79, 258.
- -- Ernährung und, in Krankheiten 16. 550.
- s. Erythrocytosis megalosplenica 60, 357.
- Fettsucht und 33, 304; 41, 375; 94, 268.
- Gicht und 29, 510; 36, 380.
 - Greisenalter und 26, 437.
- s. Harnsäurestoffwechsel 86, 35.
- s. Haut.
- s. Herzkrankheiten 26, 44.
- s. Hippursäurestoffwechsel 42, 371.
- s. Höhensonne, künstliche 91, 159.
- s. Hungerstoffwechsel.
- s. Hungerzustand 17, 196.
- s. Hyperthyreoidismus 71, 71.
- Hypophyse und 97, 334.
- Hypophysispräparate und 32,
 Supplement, 284.
- Ikterus und 75, 136.
- Kalk, kohlensaurer und 31, 493.
- Kalkstoffwechsel 67, 288, 307;
 s. Kalkstoffwechsel.
- s. Kochsalzquellen 30, 371.
- s. Leukämie 14, 110; 39, 151; 68, 121.
- s. Luft, verdichtete und verdünnte2, 56; 4, 617.
- s. Lungenentzündung 39, 44.
- Magenkranker 56, 100.
- Massage und 25, 303.
- Medikamente und 60, 216.
- Menstruation und 25, 72.
- s. Mineralbestandteile 50, 432.
- s. Mineralstoffwechsel.
- s. Mineralwasser, kochsalz- und glaubersalzhaltiges 13, 48.
- s. Natronsalze.
- s. Nierenentzündung, chronische 46,
 178.

Stoffwechsel:

- Nierenkranker 19, Supplement, 197.
- nucleinhaltige Nahrung und 35, 171.
- s. Nucleoproteide 43, 282.
- s. Osmotischer Druck 33, 41.
- s. Pankreasdiabetes 63, 420.
- s. Pankreatitis 69, 319.
- Pathologie des, und Respirationsversuche 33, 258; Lehrbuch der Pathologie des, von C. v. Noorden 23, 178.
- s. Pentosurie 58, 190.
- s. Phosphorsäurestoffwechsel 35, 171; 49, 377; 67, 288, 307.
- Purinstoffwechsel 65, 19; s. Purinstoffwechsel.
- s. Pyrodinvergiftung 17, Supplement, 239.
- Pyrogallolanämie und 97, 26.
- s. Rekonvalescenten 43, 86.
- Röntgenstrahlen und 98, 50.
- s. Salze, anorganische 57, 137.
- s. Salzstoffwechsel.
- s. Santonin, 17, Supplement, 7.
 - s. Schilddrüsenpräparate 32, Supplement, 284; 33, 270.
 - s. Schwefel, Ausscheidung des 36, 281.
- Stickstoffausscheidung bei Nierenkrankheiten 20, 107.
- s. Tetanus 43, 145.
- s. Tetanus traumaticus 65, 141.
- Thallin und 10, 469.
- s. Typhusrekonvalescenz 48, 290;
 49, 482.
- vegetarische Kost und 43, 75.
- s. Wasserstoffwechsel 98, 305.
 - s. Wasserzufuhr 2, 34.
- Weilsche Krankheit und 85, 284.
- s. Zuckerstoffwechsel 91, 44.
- Stoffwechselkranke, Fehlerquellen bei Untersuchungen von 86, 375; 88, 159.
- Stoffwechselkrankheiten von A. Cantani 2, 476; 4, 453.

Stomachica:

- Alkohol 17, Supplement, 324.
- Kreosot 17, Supplement, 324.
- s. Magenkrankheiten 19, Supplement, 286.

Stomatitis gonorrhoica 87, 81. Stottern, Affekte und 57, 397.

hysterisches 57, 393.

Strabismus s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 295.

Strahlen für die Diagnose und Behandlung der Tuberkulose, von R. Gassul 92, 280.

--- ultraviolette, Wirkung, histologische Untersuchungen 89, 42.

Strahlenpilz-Meningitis 94, 215. Streifenhügelläsion s. Gehirn. Streptococcus pyogenes:

— s. Bakterienkulturfiltratinjektionen 57, 320.

— s. Bakterienreinkulturinjektionen 57, 326.

— s. Lungentuberkulose, Mischinfektion 33, 493.

Streptokokken:

- Angina 22, 537.
- s. Bakteriämie 54, 409.
- s. Blutuntersuchungen 22, 442.
- -Erkrankungen 25, 170.
- Infektionen s. Antistreptokokkenserum 50, 145.
- — Serumbehandlung 47, 131.
- Mischinfektion des Blutes mit Proteusbacillen und 57, 27.
- s. Pleuritis, akute 21, 363.
- -Pneumonie, Verlauf der 32, Supplement, 311.
- Pyämie, Cholämie bei 74, 25.
 Streptothrix Meningitis 94, 215.
 Streptotrichose s. Lungen 90, 294.
 Strontiumbromid s. Cystopyelographie 100, 818.

Strontiumchlorid s. Cystopyelographie 100, 819.

Strophantin, physiologische Wirkung 16, 97.

Struma, Katarakt und 55, 63. Strumektomie, Gaswechsel und 99, 63.

Strychnin:

- bei Diabetes 48, 487.
- Magensaft und 16, 244.
- temperaturerniedrigende Wirkung **25,** 22, 39.

Strychninvergiftung:

- Amylenhydrat bei 24, 406.
- Sauerstoffinhalation bei 46, 354.

Strychninwirkung s. Tetanus 26,185. Stuhlentleerungen, Darmkatarrh, chronischer und 7, 1; s. Fäces.

Stuhluntersuchungen s. Pankreatitis 69, 319.

Sublimat bei Diabetes 48, 272.

— s. Nephritiden, experimentelle 99, 500.

Sublimatnephrose, Klinik und Pathologie der 92, 113.

Sublimatvergiftung 14, 459.

 Methylenblau-Ausscheidung durch die Nieren bei 44, 236.

Suggestion und ihre Heilwirkung von H. Bernheim 16, 402.

Sukkussionsschmerz, hepatischer 79, 326; lumbaler 79, 317, 325.

Suprarenin:

- Blutdruck nach 92, 366, 371.
- Gaswechsel und 97, 212.
- —-Injektionen, intravenöse bei Gallenkolik **96**, 43.
- subcutane, Blutzuckergehalt nach 92, 187.
- Sympathektomie, cervicale, Angina pectoris und 99, 205.
- Sympathicusreizung der Gallenwege 96, 75.
- Sympathikotonus, Vagotonus und 73, 27; 81, 67.
- Sympathischer Grenzstrang, Histopathologie 100, 300.
- Synovitis scarlat. suppurativa 3, 408. Syphilis von Neumann 31, 609; und die venerischen Krankheiten von E. Finger 12, 403; Vorlesungen über Pathologie und Therapie der, von E. Lang
- 11, 295.
 angeborene 21, 343.
- — Collessches Gesetz 21, 348.
- — Gehirn-und Nervenkrankheiten bei 21, 343.
- Kassowitzsches Gesetz 21, 354.
- — Sepsis bei 19, Supplement, 139.
 - — Spätformen 21, 343.
 - Aortenaneurysma und 63, 163.
 - Aortenerkrankung 72, 292; s. Aortenerkrankungen.
- Bantische Krankheit und 74,96,97.
- cerebrospinale, Diagnostik der 37, 209.

Syphilis:

- cerebrospinale Herdsklerose, multiple und 37, 209.
- Diagnostik, bakteriologische 78, 191, 192.
- Dünndarmgeschwüre 50, 404.
- Ehe und, von A. Fournier 3, 228.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 277.
- -- Farbenreaktion, Schürmannsche 68, 345.
- fettspaltende Fermente des Blutes bei 89, 59.
- Gaswechsel bei 60, 213.
- Hämoglobinurie, paroxysmale und92, 19.
- hereditaria tarda 21, 343, 411;75, 209.
- s. Herz, Adams-Stokesscher Symptomenkomplex 66, 187, 188.
- des Herzens, Heilbarkeit 3, 231.
- s. Herzinfarcte 1, 378.
- Herzkrankheiten und Wassermann - Reaktion 82, 375; s. Herzkrankheiten.
- Kaninchensyphilis 99, 313.
- konstitutionelle, stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 40.
- Lebersyphilis, Fieber bei 55, 176;
 s. Lebersyphilis.
- Liquorlues 95, 293.
- Lungensyphilis, intermittierendes
 Fieber bei 62, 260.
- Lymphogranulomatosis und 79, 491.
- Magensyphilis 98, 433.
- manifeste und Tabes, gleichzeitiges Vorkommen 55, 327.
- Meningomyelitis 34, 469.
- Mikuliczscher Symptomenkomplex und 83, 364.
- Myelitis, akute und 30, 129.
- Oculomotoriuslähmung 22, 342.
- Pankreasblutung 20, 1, 313.
- Purinstoffwechsel 65, 27.
- s. Salvarsanbehandlung.
- Sammelforschung über 13, 610;
 14, 199.
- s. Spermin 26, 145.
- s. Spinalparalyse 26, 375.

- Syphilis:
- Tabes und 4, 475; 29, 140; 35, 242; 37, 58; 65, 397.
- Tuberkulose und 78, 188.
- viszerale, intermittierendes Fieber bei 62, 253.
- Syphiliskranke, Schicksal der, und ihrer Familien 75, 187; 76, 176.
- Syphilis niere, degenerative 78, 1, 24; pathologische Anatomie 78, 34; Krankheitsverlauf 78, 38; Diagnose 78, 44; Therapie 78, 47.
- Syphilitiker-Nachkommen, Mortalität und Morbidität infizierter und nichtinfizierter 89, 274.
- Syringomyelie 23, 175; 28, 117; 34, 373; 68, 60.
- Anatomisches 13, 549.
- Klinisches 13, 523.
- Knochenerkrankungen bei 89, 361.
- Spina bifida und 22, 104.
- Trauma und 48, 329.
- Wirbelsäule, Difformitäten der, und 49, 95.
- Systole des Herzens s. Herzbewegungen 28, 402.
- Syzygium Jambolana bei Diabetes mellitus 24, 116.
- Zuckerausscheidung und 36, 169.
- Tabakabusus, Symptomatologie 99, 258.
- Tabakrauch, Blausäuregehalt des 100, 548, 549.
- Tabakraucher, Rhodangehalt des Speichels bei 100, 550, 556.
- Tabes dorsalis 30, 480; 68, 57.
- — Ätiologie 37, 49; Edingersche Theorie 37, 71.
- Albumoseninjektion bei 83, 283.
- Anatomie, pathologische und Physiologie der 25, 1, 181.
- — anatomische Grundlage des tabischen Prozesses 30, 492.
- — Ausgangspunkt der 30, 519.
- — Basedowsymptome, intermittierende bei 76, 242.
- Cerebrospinalflüssigkeit, Cytologie der, bei 58, 278.
- — Diabetes mellitus und 41, 50.
- — gastrische Krisen bei 30, 522.
- — Hautnervenbefunde bei 35, 36.

Tahes	dorsalis:	Tachykardie:
	Hemi- und Paraplegie bei 19,	— paroxysmale 65 , 283.
	401.	— — Harnkryoskopie bei 47, 402.
	Kniephänomen 3, 562.	— Herzgröße und 88, 415.
	Knochenerkrankungen bei 89, 361.	 — Pathogenese 59, 168. — Spechtschlagrhythmus bei 93,177.
	Komplikationen der 30, 517.	Tachypnoe s. Atmung 30, 1.
	Krisen, "sensorielle" 39, 480.	Tannalbin, Harnsäurestoffwechsel
	Lähmung, atrophische bei 19,	nach 86, 56.
	444.	Taubstummheit 57, 394.
	Nervendehnung bei 4, 461, 464.	Tausendgüldenkraut, Magenfunk-
	Neuritis, multiple der Alkoholi-	tion und 14, 182.
	sten, Differentialdiagnose	Telekardiographie 85, 33.
	11, 363. Neuronerkrankung 29, 334; 30,	Temperatur: — s. Amylenhydrat 24, 376.
	523.	— s. Armee-Gepäckmarsch 83, 197.
	Oculomotoriuslähmung bei 22,	— s. Hauttemperatur.
	378.	- s. Höhensonne, künstliche 91, 183.
	Patellarreflexe bei 30, 521; 43, 239.	 hyperpyretische bei Typhus ab- dominalis 59, 187.
	Pathologie 14, 289; 37, 228, 247.	— s. Körpertemperatur.
·	Pupillenreaktion, paradoxe bei	— krampferregende Gifte und 25, 16.
	65 , 210.	— s. Leukämie 14, 91.
	. Spermin 26 , 142.	- s. Pankreassteinkolik 52, 169.
	Spondylolisthese 7, Supple-	— s. Paralysis agitans 25, 321.
	ment, 165. Syphilis und 4, 475; 29, 140; 35,	- s. Quecksilberbehandlung 51, 462 Santonin und 24, 405.
	242; 37 , 58; 65 , 397.	- Schweißabsonderung und 26, 536.
	Syphilis, manifeste und, gleich-	- s. Septische Erkrankungen 2, 397.
	zeitiges Vorkommen 55, 327.	— sportlicher Lauf und 98, 90.
	Trauma und 17, 100; 37, 55;	— subfebrile bei beginnender Lun-
	68, 58.	gentuberkulose 83, 159.
	Ubungstherapie, Frenkelsche,	— s. Tetanus 30, 544.
	Einfluß auf die Leitungs-	— s. Tetanusgift 25, 62.
	geschwindigkeit im peri-	— s. Thallin 10, 462, 474.
	pheren zentripetalen Neuron 66 , 423.	Temperatursinnsprüfung 9, 174;
	Verlauf des tabischen Prozesses	Tendinitis calcarea 64, 377, 396.
	im Rückenmark 30, 496.	Teratome s. Nierengeschwülste 44, 16.
	Versagen der Beine bei 32,	Terpentinöl:
	Supplement, 267, 279.	— Anwendung 34, 539; bei Lungen-
	Wirbelerkrankungen bei 14, 51.	gangrän 67, 210.
Tabesähnliche Erkrankungen 30, 517.		- Ausscheidung durch die Lungen 71, 242.
Taboparalyse, fettspaltende Fer-		— s. Nephritis acuta 21, 388.
mente des Blutes bei 89, 60.		Testikel, Hypertrophie, kompensa-
Tachogramm, experimentelle Ver-		torische 11, 218, 230.
änderung des 99, 176.		Tetania parathyreopriva,
Tachykardie:		Grundumsatz bei 87, 286.
 Calciumtherapie 100, 4. s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 		Tetanie 17, Supplement, 144; 56, 109; von L. v. Frankl-Hochwart
a. 1X	302.	19, 398.
1 2000		

Tetanie:

- Adrenalin bei 72, 131.
- Blutgerinnungsbestimmungen bei 71, 360.
- Calciumtherapie 100, 4.
- Hautleitungswiderstand bei 19, 489.
- Hörnerv bei 19, 489.
- klinische Studien 74, 108.
- s. Magenerweiterung 53, 369.
- s. Magenkrankheiten 53, 347.
- Nerven, sensible bei 19, 479, 489.
- Symptome 19, 468.

Tetanus 30, 538.

- Albumoseninjektionen bei 83, 278, 279, 284.
- anatomische Befunde bei 26, 183.
- Behandlung 37, 256; Serumbehandlung 37, 404; 50, 424; Blutkörperchen, weiße nach Serumbehandlung 57, 338.
- Blutbild, neutrophiles bei 63, 495;
 64, 170.
- Harnausscheidung bei 82, 70, 77.
- hydrophobicus 7, 410.
- Klinik des 37, 256.
- Kopf- 7, 410.
- puerperalis 37, 268.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47, 51.
- Stoffwechselversuche 43, 145.
- traumaticus, Stoffwechsel bei 65,

141. Tetanusgift 31, 367, 373; 32, 207, 325.

- Nervensystem und 26, 175.
- Wirkungen des Briegerschen 25, 46.
- Zusammenwirken mit normalen und gefaulten Organsäften 36, 417.
- Tetrahydroparaoxychinolin, Wirkung 8, 444.
- Thallin, biologische und therapeutische Wirkung 10, 462.
- Gefäßerweiterung nach 17, 295.
- Thallinsalze, therapeutische Wirkung 8, 445, 461, 517, 534, 539, 546.

Theobromin s. Diuretin 24, 315.

Therapeutische Neuheiten des letzten Vierteljahrhunderts von S. Rabow 61, 199.

Therapie:

 ätiologische von ansteckenden Krankheiten von Behring 24, 423.

Therapie:

- allgemeine, Lehrbuch der, und der therapeutischen Methodik von Eulenburg und Samuel 33, 577; Vorlesungen über allgemeine, von F. A. Hoffmann 10, 575.
- Enzyklopädie der, von O. Liebreich 31, 381.
- --- Lehrbuch der speziellen Pathologie und, von v. Niemeyer 7, 232.
- physikalische innerer Krankheiten von M. van Oordt 90, 286.
- Thermische Hautreize s. Hautreize. Thermodynamische Betrachtungen über die Reaktionen zwischen Kolloiden 55, 521.
- Thermoelektrischer Apparat zur Messung der Hautausstrahlung 12, 290.

Thermometer:

- Bestimmungen für die Prüfung und Beglaubigung von 15, 379.
- Umrechnungstafeln für das hundertteilige 21, 625.
- Thermopenetration bei Nephritis 77, 296.

Thiopyrin:

- chemischer Nachweis 62, 72.
- Struktur 62, 65.
- Thomsensche Krankheit 25, 91; von W. Erb 11, 397.
- Geschichtliches 97, 58.
- Heredität und ihre Beziehungen zu den Mendelschen Regeln 97, 71.
- — Herz und 90, 179.
- — Krankheitswesen 97, 78.
- Prognose 97, 87.
- — Symptomatologie 97, 64.
- — Therapie 97, 87.

Thorakoptose, Pathologie der 76, 393.

Thorakozentese, Blutveränderungen, physikalisch-chemische nach 73, 278.

Thorax:

- s. Brustorgane.
- inspiratorische Einziehungen am
 30, 37.
- Palpation, perkussorische 75, 359.
- Pflaster am, Anwendung . von 32, 433.

Thoraxapertur, Neigung der oberen 76, 375.

Thoraxdifformitäten s. Syringomyelie 49, 95.

Thoraxwandschaukeln, akardiales 92. 269.

Thorium X:

- — biologische Wirkung 78, 231; 81, 285
- -- Harnsäurestoffwechsel nach 86,
- — -Injektionen, Blutdruck nach 78, 257.
- --- -- Intoxikationen, Adrenalingehalt der Nebennieren bei 78, 255.
- --- Nebennieren und 78, 232.
- — -Wirkung, histologische Untersuchungen 89, 42.

Thrombens. Capillarthromben 33,456. Thrombocytenfrage 94, 447.

Thrombopenie 100, 630.

- s. Diathesen, hämorrhagische 91, 198.
- essentielle 100, 631, 643, 647.
- — Klinik und Therapie 94, 356. Thrombose:
- Arteria basilaris 5, 165, 642.
- cerebrale s. Encephalitis, akute 72, 203.
- Coronararterien des Herzens 71, 116.
- Mesenterialgefäße 53, 308.

Thymus:

- s. Endokrine Drüsen.
- s. Harnsäurebildung 29, 174.
- s. Hippursäureausscheidung 42, 380, 384.
- Kalkstoffwechsel und 54, 38.

Thymusernährung s. Stoffwechsel 29, 514, 516.

Thymushyperplasie, Todesfälle, plötzliche bei 17, Supplement, 41.

Thymusnuclein, Diurese und 35, 206. Thymustabletten bei Basedowscher

Thyreo - Antitoxin, Stoffumsatz und 60, 219, 220.

Thyreoglandol, Gaswechsel und 97, 213.

Thyreoidea, Aplasie der 84, 256.

— s. Endokrine Drüsen.

Krankheit 37, 526.

Thyreoideapräparate:

s. Akromegalie, Stoffwechsel bei
 43, 336.

Thvreoideapräparate:

- Hyperacidität und 100, 253.
- respiratorischer Gaswechsel und 30, 41.
- Stoffwechsel und 29, 514; 32, Supplement-Heft, 284.

Thyreoidin:

- Blutdruck nach 72, 142.
- Kalkausscheidung nach Fütterung mit 54, 48 ff.
- Kohlehydratstoffwechsel und 72, 138.
- Pulssteigerung nach 72, 142.
- Thyreoidinbehandlung 79, 21. Thyreoidismus, Neurose, traumatische und 88, 87.
- Thyreoiditis, akute infektiöse 80,
- Thyreoparathyreoidektomie 67,
- Thyreosexuelle Insuffizienz 100, 97. Thyreotoxikosen, Blutgerinnung bei 79, 15.
- Thyreotoxische Störungen, Capillarbefund bei 100, 73.

Thyrojodin:

- Anwendung 52, 233; bei Cachexia strumipriva 52, 210.
- s. Schilddrüsenfrage 33, 269.
- s. Schilddrüsenpräparate 60, 218.
- Tic s. Intercostalmuskulatur 92, 269, 277.

Tinctura Jodi bei Diabetes 48, 446. Tod, plötzlicher:

- — s. Diabetes 5, 633, 636; 6, 3.
- s. Thymushyperplasie 17, Supplement, 41.
- Toluylendia min, Ikterus und Hämoglobinurie durch 6, 281.
- Toluylendiaminanämie, Katalaseindex der roten Blutkörperchen bei 92, 14.

Tonsillektomie:

- Gefahren der Operation und ihre Verhütung 84, 200.
- Indikationen und Kontraindikationen 84, 196.
- Narkose oder Lokalanästhesie? 84, 198.
- Statistisches 84, 201.
- Vor- und Nachbehandlung bei der 84, 198.

Tonsillektomiefrage und ihre Bedeutung für die Wehrfähigkeit 84, 159.

Tonsillen:

- Actinomyces-ähnliche Gebilde in den 30, 529.
- - Hypertrophie, Appendicitis und 93, 375.
- Infektionen, Eingangspforte für 84, 192.
- s. Mycosis 4, 288.
- s. Pharynx, Mycosis leptothricia 7, 358.
- Weilsche Krankheit und 88, 464.

Tonsillenschlitzung 84, 186 ff.

Tonus probleme und "Vagotonie" 86, 89.

Toxicosen s. Blut, Zusammensetzung 23, 203.

Toxikologie, Lehrbuch der, von L. Lewin 10, 300.

Toxine s. Immunität 20, 168.

Trachea, Krankheiten der 2, 478.

-- s. Luftröhre.

Trachealdruck s. Luft, Inhalation comprimierter 13, 130.

Trachealkrebs, primärer 28, 383.

Trachealstenoses. Aortenaneurysma 42, 236.

Tracheotomie:

- Diphtherie und 77, 315, 316; 81, 215.
- Expektoration nach, Mechanik 54, 143, 151.
- "Spätstörungen" nach der 49, 138. Training s. Herz.
- Physiologie des 98, 484.

Tränenfluß s. Tetanie 74, 144.

Transfusion:

- Blut, serumhaltiges und serumfreies 80, 118.
- Hunde, transfundierte 5, 153.
- s. Kochsalztransfusion.
- Lammblutserum- 5, 132.

Trans plantation, Geschwülste, nicht bösartige 58, 376.

Transsonanz, perkussorische 42, 81. Transsudate:

- Diagnostik, spezifisches Gewicht und 23, 174.
- Dynamik der 73, 278.
- Exsudate und, Morphologie und Unterscheidung 42, 398.

Transsudate:

- fetthaltige 6, 573.
- Komplementmenge in 76, 404.
- Mineralstoffgehalt 88, 1.

Traubenzucker:

- Blutzuckergehalt nach per os zugeführtem 92, 187.
- -Infusionen 97, 165.
- intravenöse bei Herzkranken 95, 405.
- Oxydationsgeschwindigkeit des 97, 147.

Trauma:

- s. Contusion.
- s. Diabetes insipidus 87, 204; 96, 481.
- Diabetes mellitus und 55, 413.
- s. Fettgewebsnekrose 45, 418.
- s. Gelenkrheumatismus, akuter 42, 430.
- Glykosurie und 55, 413.
- s. Hämophilie 85, 337; 89, 81.
- s. Herz, Klappenzerreißungen 42, 347.
- s. Herz, Mühlengeräusch 100, 232.
- s. Herzkrankheiten 29, 519; 44, 413.
- Herzverdrehung nach 50, 488.
- s. Leberabsceß 6, 173.
- Leukämie und 50, 43.
- Lungentuberkulose und 10, 108.
- Magengeschwür und 12, 592; 49,
 174.
- s. Meningitis 35, 459.
 - Milzruptur, subcutane 63, 68.
- s. Myalgien 41, 214.
- Oculomotoriuslähmung und 22,385.
- s. Pachymeningitis interna haemorrhagica 38, 451.
 - s. Pankreascysten 51, 111, 116, 126, 203.
- s. Pseudoneurosis 31, 148.
- psychisches, und progressive Paralyse 55, 189.
- s. Rückenversteifung, muskuläre 50, 304.
- Syringomyelie und 48, 329.
 - Tabes und 17, 100; 37, 55; 68, 58.
- s. Wirbelsäule, chronisch ankylosierende Entzündung 49, 374.
 - Zwerchfellhernie 62, 329.
- Traumatische Entstehung innerer Krankheiten von R. Stern 31, 385; 39, 566.

Trichinenerkrankung, Pathologie der, klinische und anatomische Beiträge 15, 455.

Trichomonas intestinalis 31, 444.

— vaginalis **31, 4**53.

Trichorrhexis nodosa 7, Supplement, 58.

Trige minus, Anatomie, normale und pathologische 32, 280.

Trigeminusneuralgie:

- s. Influenza 17, 361.

 durch metastatische Tumoren an der Basis cranii 2, 679.

Trinkquellen, Salzgehalt der, und Blutbeschaffenheit 44, 91.

Trommelschlägelfinger 48, 398; 68, 13; 84, 491.

Trophische Funktionen des Nervensystems 60, 1.

Trousseausches Phänomen bei Tetanie 17, Supplement, 144, 154; 19, 480, 486.

Trypsin:

— s. Harn 68, 164.

 therapeutische Verwendung bei Karzinom 61, 360.

Trypsinabsonderungsfähigkeit des Pankreas 76, 460.

Trypsinverdautes Rinderserum, präzipitinogene Eigenschaft 59, 515.

Tuberkel:

- Darmtuberkel, Histogenese 10, 48.

 in der grauen Substanz der Lendenanschwellung mit Verlust der Schmerzempfindung 1, 375.

- Hornhauttuberkel, Histogenese 9, 141.

— Iristuberkel, Histogenese 9, 111.

Knochenmarktuberkel, Histogenese
 10, 44.

- Lebertuberkel, Histogenese 10, 31.

-- Lungentuberkel, Histogenese 9, 259.

Lymphdrüsentuberkel, Histogenese
 9, 245.

-- Milztuberkel, Histogenese 10, 41.

- Netztuberkel, Histogenese 10, 47.

— Nierentuberkel, Histogenese 10, 24. Tuberkelbacillen:

Ansteckungsgefahr durch Bücher
 63, 346.

- s. Bakterienreinkulturinjektionen 57, 332.

Tuberkelbacillen:

 Bestimmung der absoluten Anzahl der, in tuberkulösem Sputum 21, 241.

- s. Blut 80, 82.

- Färbung 5, 307.

— Klinisches über 8, 375.

Kochs Entdeckung 6, 574; 7, 82.

— s. Lymphdrüsen 21, 329.

 Morphologie und Biologie der 55, 164.

 Nachweis im Sputum mittels der Antiforminmethode 70, 86.

- Pleomorphie 62, 411.

- Saprophyten, säurefeste und 48, 250.

 Virulenzveränderung im Verlaufe der spezifischen Behandlung 67, 141.

Tuberkulin:

 cutane Applikation und Blutkörperchen-Senkungsgeschwindigkeit 99, 509.

 percutane Applikation und Blutkörperchen-Senkungsgeschwindigkeit 99, 511.

Rosenbachsches 74, 179.

 subcutane Applikation und Blutkörperchen-Senkungsgeschwindigkeit 99, 507.

 Wasserhaushalt tuberkulöser Kinder unter der Einwirkung von 100, 595.

Tuberkulin - Anaphylaxie 71, 210. Tuberkulininjektionen:

- Blutalkalescenz und 30, 342, 347.

— in die Blutbahn 22, 436.

- Blutdruck nach 62, 368.

Blutkörperchen, weiße nach 57, 315.

— eosinophile Zellen im Blute nach 23, 296.

— Reaktionen nach 85, 317.

Tuberkulinreaktion s. Lymphogranulomatosis 79, 491.

Tuberkulose 5, 625; von Cornet 38, 283.

— Abscesse, Jodoformbehandlung 55, 509.

— Anämie, perniziöse und 79, 275.

 Anämie, perniziöse, Remission im Anschluß an Tuberkulose 71, 277, 284.

Tuberkulose: Tuberkulose: Aortenaneurysma und 90, 386. Mikrozytose bei 90, 336. Bauchfell-, Diagnose 7, 378. Mikuliczsche Krankheit bei 83, 363. Behandlung, kausale von Klebs Milchinjektion, parenterale 83, 25, 371. 105; 90, 253. Blutbeschaffenheit, chemische 24, - s. Miliartuberkulose. - s. Mundschleimhaut 17, Supple-Blutbild, neutrophiles bei 63, 506; ment, 202. 64, 174. - s. Nasenschleimhaut 17, Supple-Blutplättchen bei 96, 202, 203. ment, 202. Calciumtherapie 100, 5. s. Nierentuberkulose. Calmettesche Reaktion 72, 545. - s. Oculomotoriuslähmung 22, 349. Contagiosität der 8, 572. Pleuritis und 73, 460. — s. Darmstenosen 2, 702. - s. Pneumothorax. Déminéralisation bei 50, 440. Prophylaxe 23, 63. Entstehung und Verhütung der, Pseudoleukämie und 55, 130. als Volkskrankheit von Mos-- s. Rückenmark. ler 38, 283. - s. Schrumpfnieren 78, 371. Erblichkeit der 43, 11. Serodiagnostik 72, 545. experimentelle und pathologisch-Seröse Häute 13, 174; Ätiologie anatomische Untersuchungen und Pathogenese 13, 178; Ana-9, 93, 245; 10, 24. tomie, pathologische 13, 179; Gaswechsel bei 60, 211. Begriff der Krankheit 13, 177; Diagnose 13, 189; Heilbarkeit Gesamt-Schwefelgehalt der Eryund Therapie 13, 193; Symthrocyten und des Serums bei 100, 478. ptome und Verlauf 13, 183; Hämogramm bei 98, 418. Verlaufsarten. eigentümliche Hämoptöe und 5, 638. 13. 186. Heilung der, und ihrer Misch-Sterblichkeit an 22, 317. stickstoffhaltige Substanzen im infektionen durch Cutanimpfung von W. Ponndorf Harn, Verteilung der 47, 49. Strahlen für die Diagnose und 97, 188. Behandlung der, von R.Gassul Herzmuskeltuberkulose 21, 185; 87, 439. **92**, 280. Hydramie und 21, 483. Syphilis und 78, 188. Impf-, experimentelle 82, 335. Tracheotomie und 49, 144. Infektion, Wege der 6, 61. tumorartiges Auftreten der 32, 360. Inhalations- 10, 108. Virus tuberculosum 2, 265. — s. Kehlkopftuberkulose. Tuberkulosebekämpfung, Kin-Kinder - Pflegerinnenschulen zur der - Seehospize und, von Verhütung der Infektion 23,67. Häberlin 73, 167. Klinik der beginnenden T. Er-Tuberkulosevirus, granuläre Form wachsener von W. Neumann des 80, 360. 100, 652. Türksche Reizungszellen s. Chinin-— s. Lebertuberkulose 5, 107. injektionen, intravenöse 88, 268. Lungen, Lokalisation und Ver-Typhus abdominalis 89, 410; von breitung in den 12, 1; Verbrei-H. Curschmann 36, 535. tung in den, von R. Schaef-— Acetylsalizylsäure bei 72, 171. fer (Diss.) 8, 175. — — Ätiologie **52**, 40. Lungenspitzen, Weg der T. zu — — afebrile Formen 2, 217. den 23, 50; s. Lungenspitzen. - - Albumoseninjektionen bei 83,

Lymphdrüsentuberkulose 63, 197.

278.

Typhus abdominalis:	Typhus abdominalis:
Antigenbehandlung 82, 141 Antipyrese und Agglutinations-	leichte, abortive, mit Rose- olen einhergehende Fälle
kraft des Blutes bei 45, 51.	94 , 78.
- bakteriologische Untersuchungs-	— — mandschurischer 72, 271.
methoden, klinischer Wert 41, 405.	— Milzpunktion bei, diagnosti- scher Wert 19, 305.
Behandlung 3, 563, 569; 5, 211;	Myelocyten im Blute bei 54 ,
41, 1, 12; mit permanenten	539.
lauwarmen Bädern 3, 389.	— Naphthalinbehandlung 9, 71.
Blut, Zusammensetzung 23, 208.	— — Nephritis nach 3, 176.
— — Blutdruck bei 5, 363.	— — Nieren bei 15, 420.
— Blutplättchen bei 96 , 189, 212.	— nosologische Stellung der
— — Blutserum, baktericide Eigenschaften 56 , 170.	Krankheitsformen des 95, 328.
— — Blutspuren in den Darmabgängen 56, 167.	Pathogenese 52 , 80; 95 , 328, 334.
Blutuntersuchung, bakteriolo-	- Pathologie 41, 1.
gische 68 , 409; 80 , 79.	— Peptonurie bei 24, 582, 601.
— Calomel bei 9, 518.	Periodizität des Krankheitsab-
Chlorstoffwechsel bei 26 , 356.	laufs 94 , 69.
— Darmdesinfektion bei 25, 340.	s. Periostitis 83, 381. Phenolausscheidung bei 24,
Diagnose, bakteriologische 63, 522.	548.
— — Diagnose, Komplementbindungsverfahren 61 , 281; 65 , 94.	— — Pneumonie und, Differential- diagnose 34, 46.
- Diazoreaktion 5, 285; 10, 561.	— Prodromalfieber 94, 62.
Digitalisbehandlung 86, 314.	Pseudotyphus 71, 133.
Entstehung und Verbreitung des,	— Purpura bei 61, 196. Reizleukocytose der Rezidive
von Robert Volz 1, 647. Entstehungsarten 4, 41.	
eosinophile Zellen im Blute bei	94, 67.
23 , 284.	Roseolenexanthem, immunbio-
Fleckfieber und 82, 463, 470.	logische Bewertung 94, 70;
Gravidität und 56, 210.	Frühroseolen 94,72; aroseo-
- Gruber-Widalsche Reaktion 41,	läre schwere Fälle 94, 74;
406; 43 , 147, 517.	aroseoläre leichte Fälle 94,
- Hämogramm, Schillingsches 97.	81; Roseolen in der Rekon-
354; 100 , 793.	valeszenz 94, 76; Roseolen
- hämorrhagische Diathese bei 10,	im Rezidiv 94, 77; Roseo-
201; 59 , 133. Hautperspiration bei 5 , 363.	len - Massenschübe 94 , 78; Roseolen, prognostische Be-
- Heilserum gegen 32, 188.	deutung 94 , 84.
- Hydrosolinjektionen bei 68,	Schutzimpfung bei 83, 381.
498.	Sepsis und 19, Supplement, 139.
Immunbiologie des 94, 49.	s. Spermin 26 , 148.
- Impfungen im Stadium der In- kubation 82, 139.	stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der 47,
Inkubation und Prodrome 94, 59.	53; 50, 224.
Kasuistik 10, 531.	Symptomenkomplexe 4, 353,
- Knochenmark bei 40, 444.	498, in ihrer prognosti-
- Lebensalter und 4, 470.	schen Bedeutung 4, 523.

- Typhus abdominalis:
- — Temperaturen, hyperpyretische 59, 187.
- Temperaturen, niedrige 2, 217.
- — Ulnarislähmung nach 76, 490.
- — Urobilinurie bei **59**, 372.
- — Urotropin bei 38, 402.
- — Vakzinebehandlung 81, 462.
- — Wärmeverlust bei 5, 363.
- Widalsche Serumreaktion bei, diagnostischer Wert 43, 147, 517.
- Typhusbacillen 4, 457, 511.
- Bacterium coli commune und 23, 93.
- s. Bakteriämie 54, 433.
- s. Bakterienkulturfiltratinjektionen 57, 321.
- s. Bakterienreinkultur Injektionen 57, 330.
- Darmsaft und 17, 478.
- s. Galle, bakterizide Wirkung 42, 363.
- Harngelatine zum Nachweis der 41, 421, 423, 427.
- -- Hydrocele Flüssigkeit und 18, 56, 60.
- Mitagglutination bei Proteusinfektion 57, 27.
- Nachweis aus dem Stuhle 41, 418;
 in den Fäces und in der Milz 38, 39, 284.
- Trypsinlösung und 17, 481.
- Züchtung der, aus Roseolaflecken, klinischer Wert 41, 413.
- Typhusbacillenträger, Impfreaktion bei 82, 138.
- Typhusbacillenwirte, Behandlung der 89, 87; Vakzination 89, 91.
- Typhusgift, antitoxisches Hammelserum gegen 28, 328.
- Typhusim munität, Typhusimpfung und 82, 132.
- Typhusreconvalescenz, Stoffwechselvorgänge während der 43, 93, 111; 48, 290; 49, 482.
- Typhus-Schutzgeimpfte, Gruber-Widalsche Reaktion bei 86, 1.
- Typhussepsis der Föten und Neugeborenen 95, 359.
- Typhusvakzine, Besredkasche 83, 127; 84, 488.

- Typhusvakzinwirkung, therapeutische 83, 60.
- Tyrosin s. Ikterus 6, 78.
- Übungstherapie, Frenkelsche bei Tabes dorsalis, Einfluß auf die Leitungsgeschwindigkeit im peripheren zentripetalen Neuron 66, 423.
- Ulcus duodeni s. Duodenalgeschwür.
- Ulcus pylori, Ölbehandlung bei 52, 133.
- Ulcus ventriculi, s. Magengeschwür.
- Ulnarislähmung s. Typhus abdominalis 76, 490.
- Ulricusquelle s. Passugg.
- Ultraviolettes Licht, histologische Veränderungen durch, Bedeutung für die Therapie innerer Krankheiten 99, 407; s. Strahlen.
- Unfallversicherung s. Herzverdrehung nach Trauma 50, 500.
- Unfallwesen, elektrisches 48, 30.

Unterernährung 100, 151.

- Eiweißstoffwechsel bei chronischer 38, 250.
- Unterleibskoliken s. Diabetes mellitus 40, 181.
- Unterricht, Geschichte des medizinischen, von Th. Puschmann 17, 195.
- Urämie 72, 332; 93, 217.
- Acetonurie und 19, 58.
 - Aderlaß bei 53, 330.
- s. Amaurose 13, 495.
- asthenische 80, 97, 102.
- Blut, Wassergehalt bei 32, 49.
 - Blutalkalescenz bei 13, 359; 36, 279.
- Carbaminsäure Vergiftung und **35.** 412.
- eklamptische bei Kriegsnephritis 87, 410.
- epileptiforme 80, 97, 112.
- Harngifte und 33, 315.
- s. Hemiplegie 3, 209.
 - Kochsalzinfusion bei 48, 215.
- Kombination mit anatomischer Erkrankung der Hirnsubstanz 86, 438.
- Kriegsnephritis und 86, 134.

Urämie:

Milchsäuregehalt des Blutes bei 33,

Mischformen 80, 431.

-- s. Nierenentzündung, akute derKriegsteilnehmer 83, 246.

Pathogenese 33, 333.

psychotische 80, 424.

Stethogramm bei 84, 437.

Wasserhaushalt und 80, 452.

Wesen der 19. Supplement, 145.

Uranilazetat zur Enteiweißung und Reststickstoffbestimmung des Blutes und seröser Flüssigkeiten 77, 1.

Urannitrat s. Nephritiden, experimentelle 99, 500.

Uransalze zur Behandlung des Diabetes 48, 471.

Uranvergiftung, Ausschwemmungsnephritis, experimentelle nach 81, 355.

Uratablagerungen:

--- im Gewebe **50**, 136.

--- Ursache der 32: 84.

Urate, Ausfallsbedingungen der 87, 190; 88, 14.

-- s. Harn 20, 468.

Ureterenfunktion s. Ectopia vesicae urinariae 69, 96.

Ureteritis membranacea 22, 552. Ureterunterbindung, Nierenver-

änderungen infolge von 34, 299.

Urethritis bei Ruhr 53, 321.

Uricedin, harnsäurelösende Wirkung 40, 331.

Urikamie, Gicht und 90, 150.

Uripikrate 95, 63.

Urobilin 32, 303.

418.

- einheitlicher Stoff 59, 411.

— Nachweis des 59, 353.

- quantitative Bestimmung 59, 368; im Stuhl 78, 387.

- Reaktion, polychemische 94, 12.

Resorption des 59, 429.

- Vorkommen in Darminhalt, Galle, serösen Flüssigkeiten usw. 59, 406; Vorkommen im Harn 59, 370, 404; Vorkommen und Entstehung im Magen 50, 159.

Urobilinogen:

- chemische Eigenschaften 64, 249.

- Farbreaktionen des 64. 250.

- klinische Bedeutung 64, 247.

Nachweis des 59, 358.

Urobilinurie 59, 351; 72, 385; 74, 29.

Chloróformnarkose und 18, 477.

Encephalitis, chronische progressive und 96, 328.

s. Hepatitis, parenchymatöse 73, 207.

Ikterus und 59, 351, 394.

Pneumonie, croupöse und 73, 189.

Skorbut und 93, 355.

Urotropin:

- Ausscheidung des 38, 356.

- chemische und physikalische Eigenschaften 38, 351.

- Desinfiziens der Harnwege 81, 272; bei Protozoenpyelitis 84, 79.

- harnsäurelösende Wirkung des 38, 366; 40, 331.

- Klinisches über 38, 378.

-- Nachweis 38, 354.

— Wirkung des 38, 357, 381; 45, 427.

Urticaria, Calciumtherapie 100, 6.

s. Pneumothorax 2, 232, 233.

Uteruscarcinom, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 279, 281.

Vaccination 4, 632, 645.

- Typhusbacillenwirte und 89, 91. Vaccine:

Besredkasche 83, 127; 84, 488.

Hämatologie der 80, 346.

- s. Typhusvakzinwirkung, therapeutische 83, 60.

Vaccinebehandlung:

— Paratyphus A und B 83, 127.

Typhus abdominalis 81, 462; 83, 127.

Vaccinefieber 17, 62.

— Verlauf des 63, 45.

Vacuumapparat für konstant niedrige Temperaturen 17, Supplement, 253.

Vagotomia supradiaphragmatica, doppelseitige bei einem Hunde **50**. 112.

Vagotomie s. Magengeschwür, chronisches 43, 192, 203.

Vagotonia peptica 91, 41.

Vagotonie 100,449; von H. Eppinger und L. Heß 72, 375.

Vagotonie:

- Ātropin bei 81, 71.
- menstruelle 84, 120.
- Tonusprobleme und 86, 89.

Vagotonus, Sympathikotonus und 73, 27; 81, 67.

Vagus:

- Herzmuskel und, trophische Beziehungen 3, 317.
- Sekretionsnerv des Magens 32, 139.
- zentrale Reizung des, Herzarbeit und 32, 534, 549.

Vagusdruckversuch 91, 193.

- Herzbigeminie, kontinuierliche und **90**, 419.

Vagus prüfungen, Ergebnisse der physikalischen 91, 190.

Vagusreizung der Gallenwege **96**, 62. Val Sinestra-Wasser, Stoffwech-

sel und 73, 103.

Vals, Désiréequelle, harnsäurelösende Wirkung 13, 591.

Varicellen, Blutbild bei 86, 373.

Varicocele, symptomatische bei malignen Nierentumoren 62, 51. Variola:

— Hämatologie der 80, 333.

- vera, Eiterungsstadium der, Behandlung 38, 265.

— — Wärmeverlust bei 5, 363.

Varolsbrücke s. Gliome 2, 282.

Vasomotorisches Nachröten bei Neurasthenie 80, 200, 205.

Vasoneurotiker, Capillarbefund bei 100, 74.

Vasotonin bei Hypertension der Arteriosklerotiker 79, 239 ff.

Vegetabilische Nahrung:

— s. Fleisch, Extraktivstoffe 74,303; 76, 66.

— — Stoffwechsel bei 43, 75.

Vegetarier, Blutviskosität bei **59**, 293. Venen s. Halsvenen.

Venendruck bei Fehlern des linken Herzens 21, 171.

- s. Strophantin 16, 105.

Venendruckbestimmung, Methode zur 81, 460.

Venengeräusche bei der interstitiellen Hepatitis 61, 269.

Venenkollaps, diastolischer, diagnostische Bedeutung 34, 353.

Venenpuls:

- Herzalternans und 68, 250.
- normaler 86, 165.
- positiv-zentrifugaler bei Anämischen 57, 199.
- Vorhofpuls und, Registrierung 65, 108.

Venenpulskurven s. Endocarditis ulcerosa maligna 88, 9.

Venenpulsregistrierung 94, 191. Ventilation 3, 399.

Ventrikelpunktion, Neissersche 61,

Veratrin, Herzmuskel und 5, 449. Verätzung s. Oesophagus 57, 369. Verdauung:

- s. Dünndarmverdauung.
- Eiweiβ- 12, 231.
- Fleisch im normalen Magen 12, 34.
- s. Kohlehydrate 28, 478.
- Lehre von der 1, 615; 2, 192;
 von C. A. Ewald 1, 382.
- s. Magenverdauung.
- Pathologie 6, 113.
- Physiologie und Pathologie der
 12, 114.
- Salzsäurebindung bei künstlicher
 21, 558.
- s. Stärke 72, 257.

Verdauungsapparat, Pathologie und Therapie der Krankheiten des, von Th. Rosenheim 24, 629.

Verdauungskrankheiten, Klinik der, von C. A. Ewald 11, 294; 18, 419; 23, 180.

Verdauungsleukocytose 23, 249.

- s. Magencarcinom 33, 460.

 bei Ulcus rotundum und Carcinoma ventriculi 27, 475.

Verdauungsleukopenie, hämoklasische Krise nach Widal als 93, 302. Verdauungsorgane, Krankheiten der:

- — Bradycardie bei 17, 247.
- — Diagnostik, von H. Leo 18, 419; Lehrbuch der Krankheiten der, von W. Fleiner 32, 215.

Verdauungspräparate, künstliche 1, 615; Wirksamkeit 1, 231; 2, 192. Verdauungsprodukte, Präcipitine

der 51, 187.

Verdauungssekrete, Bakterien und | Vergiftungen: 17, 472.

Verein für innere Medizin, Protokolle der Verhandlungen 3, 370, 556; 4, 457, 623; 5, 144, 293, 625; 6, 87, 176, 267, 373, 482, 560; 7, 80.

Vererbung gruppenspezifischer Strukturen des Blutes 99, 531.

Vergiftungen von R. v. Jaksch 33,

- s. Acidose.

Aethylen 9, 397, 421.

s. Anilinvergiftung.

-- s. Antifebrinvergiftung.

- s. Arsenige Säure.

Arsenikvergiftung 14, 444.

Atropinvergiftung 14, 511.

Benzinvergiftung 43, 42.

Benzolvergiftung 43, 54.

Berlinerblauvergiftung 14, 515.

Blausäurevergiftung 15, 208, 307.

s. Bleivergiftung.

Carbolsäurevergiftung 14, 467.

-- s. Chloroformintoxikation 24, 190.

-- s. Digitalisvergiftung.

experimentelle hämolytische 92, 490.

Jodvergiftung 14, 471.

-- s. Kalium chloricum 6, 89.

Kohlenoxyd- 9, 397; 14, 472; 49, 111.

- s. Lathyrismus 26, 421.

- s. Leuchtgasvergiftung.

Methan- 9, 397, 415.

s. Morphiumvergiftung.

Nitrobenzolvergiftung 24, 553; 30, 427.

Opiumvergiftung 14, 506.

Oxalsäurevergiftung 2, 664.

Phenylhydrazinvergiftung 41, 91.

s. Phloridzinvergiftung.

--- s. Phosphorvergiftung.

Pikrinsäure- 22, 210.

s. Pilzvergiftungen.

s. Pyrodinvergiftung 17, Supplement. 239.

s. Pyrogallussäure 6, 325.

Salpetersäurevergiftung 14, 502.

s. Salzsäurevergiftung.

Santoninvergiftung 24, 405.

s. Säurevergiftung 34, 419; 35, 388.

s. Schlangengift 6, 332.

- s. Schwefelsäurevergiftung 6, 478; 11, 198; 14, 490.

Spermininjektionen bei 26, 155.

Strychninvergiftung 24, 406; 46, 354.

Sublimatvergiftung 14, 459; 44, 236.

Traubenzucker im Harn bei 11, 20.

- s. Uranvergiftung 81, 355.

Veronalvergiftung 78, 2, 50.

Wurstvergiftung 22, 377.

Verkalkungen, pathologische 3, 378. Veronalvergiftung, Nieren, Epithelnekrose 78, 2, 50.

Versagen der Beine 32, Supplement-Heft, 267.

Vertebralperkussion 60, 295.

Vichy, Quelle Grande Grille, harnsäurelösende Wirkung 13, 592.

Vichysalz, Harnsäureausscheidung und 36, 413.

Viskosimeter 71, 427.

- s. Koaguloviskosimeter 69, 415.

Viskosimetrie 73, 257.

- s. Blut 70, 185.

Viskosität s. Blut. Vitalcapacität, Bestimmung 1, 30.

Vitalfärbungsforschung s. Farbstoffspeicherung, vitale.

Vitamine von Ragnar Berg 96, 522.

— Avitaminosen 95, 445, 463.

Vitaminfreie Ernährung bei gesunden Menschen 100, 151.

Voigtsche Grenzlinien s. Gefäßreaktion, lokale 96, 360.

Volksmedizin und ärztliche Kunst in Rußland 73, 141.

Volumbolometrie 88, 110.

Vulvovaginitis gonorrhoica, Allgemeininfektion nach 87, 82.

Waldenburg, Prof. Dr. L. † 3, 357.

Wandermilz, Perkussion der Wirbelsäule bei 60, 307.

Wanderniere, Magenerweiterung und 11, 197.

Wärme, Blutdruckwirkung, inverse der 100, 702.

Wärmebildung, vermehrte als eine Ursache des Fiebers 50, 253.

Wärmeem pfindung, paradoxe 75, 4.

- Wärmeregulation 1, 48.
- s. Tetanie 74, 155.
- Wärmestauung, Eiweißstoffwechsel bei 61, 190.
- Wärmestich, Azetylsalizylsäure beim 72, 177.
- Wärmeverlust s. Fieber.
- durch die Haut nach Verabreichung von Thallin 10, 468.
- Wasserausscheidung, Chlorstoffwechsel und 64, 455.
- s. Haut.
- Wasseraustausch im Gewebe **96**, 279, Wasserbelastung zur Funktionsprüfung der Nieren **79**, 521.
- Wasserbilanz beim Diabetes mellitus 65. 311.
- Wasserdiurese 98, 5.
- Wasserhaushalt tuberkulöser Kinder unter der Einwirkung von Tuberkulin 166, 595.
- Wasserstoffwechsel, extrarenaler bei Normalen und Nephritiden 98, 305.
- Wasserversuch, kardiale und innersekretorische Komponente beim Ausfall des **99**, 486.
- Wasserwechsel s. Fettsucht, endokrine 95, 291.
- Wasserzufuhr, vermehrte und Stoffumsatz 2, 34.
- Wassermannsche Reaktion:
- — Pneumonie und **96, 411.**
- --- syphilitische Herzkrankheiten und 82, 375.
- Weil-Felix-Reaktion s. Fleckfieber. Weilsche Krankheit 85, 273; 88, 459; 89, 360.
- Anatomie, pathologische 88, 479.
- Blutbefunde 85, 279.
- — Diagnose 88, 492.
- Differentialdiagnose 85, 287; 88, 460.
- --- Epidemiologisches 85, 274; 88, 486.
- -- Erreger der 88, 468.
- experimentelle 88, 477.
- -- Immunität bei 88, 484.
- klinisches Bild 88, 463.
- --- Prognose 85, 287.
- -- -- Prophylaxe 88, 494.
- Stoffwechsel bei 85, 284.

- Weilsche Krankheit:
- Symptomatologie 85, 274.
- — Therapie 85, 288; 88, 468.
- — Wesen der 88, 482.
- Weir Mitchell-Kur 12, 190.
- Werlhofsche Krankheit 100, 631ff., 646.
- — Behandlung 95, 51.
- Blutuntersuchung bei 95, 51.
- Wermut s. Herba Absinthii.
- Widalsche hämoklastische Krise s. Hämoklastische Krise.
- Serumreaktion bei Typhus abdominalis 41, 406; diagnostischer Wert 43, 147, 517.
- Wiederkäuen 10, 274; 12, 321; 50, 113.
- Wiesbadener Gichtwasser 32, 105.
- Wildunger Helenenquelle, harnsäurelösende Wirkung 13, 594.
- Wille, wie verrichtet der W. mechanische Arbeit? 45, 29.
- Winterschlaf, Knochenmark während des 43, 363.
- Wintrich, M. A. † Nachruf 4, 603.
- Wirbelerkrankungen bei Tabikern 14, 51.
- Wirbelsäule:
- s. Akromegalie 27, 117.
- Arthritis gonorrhoica der 62, 19.
- Difformitäten der, und des Brustkorbes bei der Diagnose der Syringomyelie 49, 95.
- Entzündung, chronische ankylosierende 38, 471; 46, 108; 49, 343;
 pathologische Anatomie 49, 359.
- Galvanisation der 7, 287.
- Perkussionsschall der, diagnostische Verwertung 60, 295.
- Wirbelverrenkung, Kompressionsmyelitis durch 35, 21.
- Witte-Peptonlösung, Einspritzung ins Duodenum zur Gewinnung von Gallenblaseninhalt 89, 322.
- Wochenbett s. Scarlatina puerperalis 17, Supplement, 307.
- Wolhynisches Fieber, Ätiologie und Pathogenese 85, 251.
- Wurmfortsatz, Untersuchung des 70, 35.

Wurmmittel s. Filmaronöl.

Wurstvergiftung, Oculomotoriuslähmung nach 22, 377.

Wüste, Hygiene und Therapie der 55, 480.

Wutkrankheit, Behandlung der, von A. von Frisch 13, 217.

Wutschutzimpfung 86, 163.

Xanthelas ma: Ikterus und 73, 479. Xanthinbasen: Ausscheidung der 29, 184.

Xanthomatosis, Hypercholesterinämie und **92**, 429.

Xanthome, Cholesterinämie, essentielle und 89, 107.

Xanthosis, pluriglanduläre endokrine Insuffizienz und 87, 19.

Xylose, Verbindungen der 39, 305.

Yatren-Caseinbehandlung des Scharlachs 97, 123.

Yoghurt-Bacillus, Bacillus coli und 67, 211.

Yohimbin s. Akromegalie, Stoffwechsel bei 43, 340, 348.

Yollykörperchen 100, 611.

Zahncaries, Magenkrankheiten und 59, 93.

Zahndurchbruch, verspäteter infolge der Rachitis, Phosphorbehandlung 7, 115.

Zähne:

- Hutchinsonsche 36, 39.

- Tetanie und 74, 162.

Zehenphänomen, Babinskisches s. Reflexe.

Zellatmungsforschung 99, 154.

Zelltätigkeit, Tenazität der 70, 359.

Zentralnervensystem:

- s. Botulismus 88, 317.

- Fleckfieber und 82, 450, 505.

— infektiöse Erkrankungen des, Theorie der 23, 385.

s. Knochen- und Gelenkerkrankungen 89, 361.

- s. Leukämie 39, 32.

 Methodik der Physiologie des Z. von Wirbeltieren von W. Trendelen burg 100, 654.

Narkose und 65, 249, 266.

Zentralnervensystem:

- s. Septische Erkrankungen 2, 406.

 syphilogene Erkrankungen, endolumbale Salvarsantherapie 95, 293.

Zentripetale Erregungen, Wichtigkeit der 30, 103.

Zernerscher Coëfficient im Harn 26, 161.

Zincum sulfuricum, Säuresekretion der Magenschleimhaut nach Gebrauch von 11, 293.

Zirbeldrüse, Diabetes insipidus und 87, 257.

Zittern s. Bewegungen 48, 245. Zucker:

— s. Harn.

Magenverdauung und 29, 49.

im nephritischen Hydrops, experimentelle Untersuchungen 66, 391.

in pleuritischen Exsudaten 3, 537. Zuckerabs paltung aus Eiweiß 34, 166.

Zuckerausscheidung:

- s. Diabetes mellitus.

Gesetze der, beim Diabetes mellitus 61, 297; 63, 420; 65, 300, 313, 463, 476, 489; 66, 378, 401.

 herabsetzende Mittel, Wirkungsweise 36, 152.

-- s. Phloretin.

- s. Phloridzin 14, 408, 412; 16, 431.

Zuckerbestimmung im Blute 79, 287.

Zuckerbildung:

— im Diabetes mellitus 52, 337.

— aus Eiweiß 39, 405; 42, 493.

- aus Fett 39, 423; 66, 406.

— im Tierkörper 13, 267; von J. Seegen 20, 171.

Zuckergehalt des Liquor cerebrospinalis 83, 285.

Zuckergußleber 29, 400, 407.

Zuckerharnruhr von W. Ebstein 13, 606.

Zuckerkranke, Lebensweise der, von W. Ebstein 35, 579.

Zuckerkrankheit und ihre Behandlung von C. von Noorden 28, 589; 35, 580.

Zuckerlösungen, HCl-Sekretion des Magens bei Darreichung von 29, 221; Magensaftsekretion und 40, 257.

Zuckernachweis s. Phenylhydracin 11, 20.

Zuckeroxydation, unvollkommene 47, 92.

Zuckerproben, Leberfunktionsprüfung und 80, 174.

Zuckersäure, Verhalten der, im Tierkörper 47, 90.

Zuckerstich 66, 35.

Zuckerstoffwechsel 91, 44, 324; 93, 89, 123.

- Funktionsprüfung des 91, 44, 52.
- Leber und 38, 87.
- Physiologie des 93, 138.

Zuckerumsetzung im Blute außerhalb des Gefäßsystems 21, 315.

Zunge:

- Anämie, perniziöse und 85, 319.
- Hemiatrophia adiposa der, durch Entwicklungsstörung des Hypoglossuskernes 99, 286.
- Landkarten- 23, 175.
- Magenkrankheiten und 85, 319;
 bei Erosionen und Geschwüren des Magens 59, 90.

Zunge:

- s. Paratyphus A 84, 480; 85, 388.
- schwarze 22, 626.
- Weilsche Krankheit und 88, 464.
- Zungenzittern, Neurasthenie und 80, 209.

Zwerchfell:

- choreatische Zuckungen des 49, 445.
- Hochstand des 49, 435.
- Kreislauf und 72, 154.
- Tiefstand des 49, 438; beim asthmatischen Anfall 62, 208.

Zwerchfellatmung, Physiologie und Pathologie 49, 411.

Zwerchfelldurchbohrungen durch das runde Magengeschwür 26, 452.

Zwerchfellhernie 49, 444; s. Hernia diaphragmatica.

- Röntgenuntersuchung 62, 321.

Zwerchfell-Lähmungen 49, 443.

Klinik der 59, 521.

- s. Muskelatrophie, progressive 78, 361.

Zwergwuchs 82, 8.

- Gaswechsel bei 99, 52.

•

•

•

.



Index, v.1-100 1879-1924.

16163

Index, v. 1879-192	L_100	16163
		nis c he medizin
DATE	IS	SUED TO

THE ARCHIBALD CHURCH LIBRARY

NORTHWESTERN UNIVERSITY MEDICAL SCHOOL

303 East Chicago Avenue

Chicago -:- Illinois



.



Index, v. 1-100	
1879-1924.	

Index,v.1 1879-1924	_100 16163
	ft fur klinische medizin
	ISSUED TO
DATE	100011

THE ARCHIBALD CHURCH LIBRARY NORTHWESTERN UNIVERSITY MEDICAL SCHOOL 303 East Chicago Avenue

Chicago -:- Illinois



